



# КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБЛАСТНОГО КОМИТЕТА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета основана 1 июня 1917 года СРЕДА, 29 ДЕКАБРЯ 1971 ГОДА № 302 (14685) Цена 2 коп.

Каждый район имеет не только имя, но и свой знак отличия, свою эмблему. У каждого района свои традиции и биография.

Кожевниковский район... Это широкие дали наших залесенных мест поля, залитые дуга обской поймы, большие села, в старом сибирском укладе которых прочно вписываются архитектурные особенности нового сельского быта.

Кожевниковский район можно назвать чисто аграрным. Его предприятия — молочный и кирпичный заводы, элеваторы, завод по производству комбикормов для скота, промышленный, пищевой и бытовой комбинаты, предприятия торговли и другие — подчинены нуждам сельскохозяйственного производства, призваны обслуживать трудящихся района.

Для масштабов нашей области Кожевниковский район — своеобразная житница. Он является самым крупным производителем товарного зерна. В областном хлебном балансе его доля составляет почти четвертую часть.

С каждым годом возрастает значение района как поставщика животноводческой продукции. Потенциальные возможности его большие.

Кожевниковские земледельцы не раз вывели на первое место в области по



## ШАГИ ПЯТИЛЕТКИ ЭКЗАМЕН ДЕРЖИТ ЗЕМЛЯ ЮЖНОГО ПРИОБЬЯ

### СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ТРУЖЕНИКОВ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА КОЖЕВНИКОВСКОГО РАЙОНА НА ВТОРОЙ ГОД ДЕВЯТОЙ ПЯТИЛЕТКИ

урожайности, его передовые хозяйства подняли уровень культуры земледелия. Известны на всю область многие мастера животноводства.

Во втором году девятой пятилетки труженники сельского хозяйства увеличат производство и продажу государству продуктов земледелия и животноводства.

ПО СРАВНЕНИЮ С ПЕРВЫМ ГОДОМ ПЯТИЛЕТКИ ПРОИЗВОДСТВО ЗЕРНА ВОЗРАСТЕТ НА 5,2 ПРОЦЕНТА.

КАРТОФЕЛЯ — В 3,8 РАЗА, МЯСА — НА 17 ПРОЦЕНТОВ, МОЛОКА — НА 15 ПРОЦЕНТОВ, ЯИЦ — НА 9 ПРОЦЕНТОВ.

НА ОДНУ ТЫСЯЧУ РУБЛЕЙ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ БУДЕТ ПРОИЗВЕДено ПРОДУКЦИИ НА 15 ПРОЦЕНТОВ БОЛЬШЕ, ЧЕМ В 1971 ГОДУ.

ЧИСТЫЙ ДОХОД СОВХОЗОВ УВЕЛИЧИТСЯ НА 290 ТЫСЯЧ РУБЛЕЙ. ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ТРУДА ПОВЫСИТСЯ НА 8 ПРОЦЕНТОВ. ПРОДУКЦИЯ СТАНЕТ ДЕШЕВЛЕ НА 0,5 ПРОЦЕНТА.

Эти цифры сложились из личных планов каждого труженника полей и ферм, которые поименно расписаны, кому чего добиться за каждый год пятилетки, из коллективных обязательств бригад и ферм, совхозов и предприятий «Сельхозтехники», мелиорации и других коллективов.

Обязательства исходят из общерайонного пятилетнего плана, основные показатели которого разгруппированы по годам.

(Подробный расклад об итогах завершающегося года и об обязательствах кожевниковских земледельцев и животноводов на второй год пятилетки, о резервах, трудностях и еще не решенных проблемах вы сможете прочитать, на второй странице).



В соревновании механизаторов совхоза «Малиновский» Кожевниковского района победителями в IV квартале на ремонте зерновых комбайнов стали комбайнеры Борзуновского отделения. Яков Павлович Болтен-

ко и Леонид Павлович Петров отремонтировали 11 комбайнов. Из 37 зерновых комбайнов совхоза к новому году поставлено на линейку готовности 22 комбайна. В первом квартале 1972 года механизаторы совхоза обяза-

Фото В. Рыбалова.

## Первый год пятилетки завершён

Коллективы промышленных предприятий области с первых дней 1971 года развернули борьбу за досрочное выполнение государственных заданий. Особенно это соревнование развернулось накануне и после XXIV съезда КПСС. ПРЕТВОРЯ В ЖИЗНЬ РЕШЕНИЯ XXIV СЪЕЗДА КПСС, ТРУЖЕНИКИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ ВЧЕРА ДОСРОЧНО ВЫПОЛНИЛИ ЗАДАНИЕ ПЕРВОГО ГОДА ПЯТИЛЕТКИ ПО РЕАЛИЗАЦИИ ИЗДЕЛИЙ. Характерно, что весь приток выпускаемой продукции получен за счет роста производительности труда. В оставшиеся дни будет выпущено продукции на несколько миллионов рублей.

Промышленность г. Томска выполнила задание 1971 года по реализации и выпуску важнейших видов изделий 27 декабря.



С хорошими показателями заканчивают первый год пятилетки раскрывающиеся нижегородского склада Ореховского леспрохоза из бригады Василия Крупины. Уже четыре месяца этот коллектив работает в счет 1972 года. Ежедневная выработка на каждого работающего составляет 120—125 процентов.

НА СНИМКЕ: передовой коллектив нижегородского склада (слева направо) — оператор А. Юдин, П. Мотков, Я. Кшипинов, И. Чулин, П. Корбровский, В. Зинес, А. Васильев, бригадир В. Крупины.

Фото Е. Лисицына.

## ГЛАВНЫЙ РЕЗЕРВ — ИНИЦИАТИВА

Коллектив Молчановского комбината бытового обслуживания взял обязательство в каждом крупном лесном поселке создать стационарную сеть служб быта и каждому жителю лесного поселка оказать бытовых услуг в 1972 году не менее как на 8 рублей.

На соревнование молчановцы вызвали работников Асиновского комбината бытового обслуживания.

Стремление работников Асиновского леспрохоза создать в первом квартале нового года такой задел леса, который бы гарантировал безусловное выполнение годового плана лесозаготовок, письмо ветеранов лесной промышленности не могли не возволновать коллектив нашего комбината бытового обслуживания. В соревновании лесозаготовителей области и наша хата — не крайняя. Вряд ли кому надо доказывать известную истину о труде, быте и настроении человека, взаимосвязанности этих факторов.

Неделю тому назад я обратился к мастерам, посоветовался с работниками службы быта, руководителями леспрохоза и лесозаготовительных пунктов. Совместными усилиями мы решили перестроить работу сети бытовых учреждений.

Сейчас комбинат обслуживает лесозаготовителей и сплавщиков шести населенных пунктов. В поселке Суйта, где живут лесозаготовители, сплавщики и строители нового леспрохоза, имеются жилищно-коммунальную мастерскую, парикмахерскую, на часы починить здесь негде, сфотографироваться не у кого, радиоприемник, теле-

визор, холодильник отремонтировать никому. В Золотушке тоже есть только жилищная (с тремя мастерами). В Сузатском Доме быта — шесть портных, один парикмахер-универсал, а в Игрекове никого нет.

Надо сделать так, чтобы люди в Сузатах и Золотушке, и других таежных поселках могли получить все основные виды услуг. Конечно, это не значит, что в каждой деревне мы намерены открыть комбинаты бытовых услуг. Будем действовать через комплексные приемные пункты, рационально организуем труд мастеров. В Суйте открываем часовую мастерскую и фотоаппарат. Эти же мастера будут обслуживать жителей Золотушки, Сузата и Игрекова. В Сузатах, Суйту регулярно будут выезжать мастера для ремонта сложной бытовой техники, телевизоров, а также высококвалифицированные закройщики.

В Игрекове открываем жилищно-коммунальную мастерскую, парикмахерскую, остальные виды услуг будут представлять разъездной бригадой. Очень сложно с организацией обычных мастерских. Из-за отсутствия мастеров их нет ни в одном поселке.

Пока придется искать сапожников среди жителей, привлекать надомников, чтобы организовать простейший ремонт обуви, а более сложный вести в мастерской комбината.

Значительная часть сплавщиков и лесозаготовителей живет в рабочем поселке Могочино и поселке Новостройка. Их обслуживают 32 швейника, 4 обувщика, 7 парикмахеров, часовая мастерская, фотоаппарат. Добавить в эти мастерские нет надобности, а вот контроль за качеством и сроками исполнения заказов постараемся усилить при помощи общественности.

Несколько слов о контактах с руководителями лесных предприятий и сельских Советов. Без их помощи невозможно организовать службу быта. Хорошо это понимают руководители Усть-Чульминской сплавной котловы. Заместитель директора котловы по надрам и быту Н. И. Студенков выделит нашим мастерам помещения, оказывает помощь в подборе кадров. Доброе слово, совет, конкретное дело, когда речь идет о помещении или об оказании какой-либо материальной помощи, — вот стиль наших взаимоотношений с директором Молчановского леспрохоза М. Ф. Валугиной, с председателем Могочинского поселкового Совета Г. С. Коваль, молодым председателем Сузатского сельсовета

З. В. Жмурковым. А вот с руководителем Золотушкинского и Суйтинского сельских Советов таких контактов не было. Сейчас к руководству здесь пришли новые товарищи, и мы надеемся, что они по-иному относятся к бытовому обслуживанию населения. Иначе нам не удастся работу разъездной бригады. Лесозаготовительные и сплавные поселки расположены ведь на большом расстоянии друг от друга. Собственным транспортом бытовых не располагают. Суйтинский парикмахер, например, сможет в назначенные дни выезжать в Золотушку только в том случае, если ему помогут туда добраться.

Не удается пока найти общий язык с руководителями Могочинского лесозавода. В этом населенном пункте трудится несколько тысяч рабочих, а мы до сих пор не ремонтируем там ни бытовую технику, ни транспортные средства: негде разместить мастерскую. Директор завода М. Н. Сарамуд считает бытовое обслуживание прерогативой лесного и не желает выделять помещение под мастерскую ремонтной бригады. А ведь в течение двух лет здесь пустует двухэтажное кирпичное здание.

Большие претензии предъявляем к руководителям головных бытовых предприятий. Завод «Рембыттехника», например, не обеспечивает комбинат деталями и

## Встречи товарища Л. И. Брежнева с рабочими Ленинграда

ЛЕНИНГРАД. 27 декабря. (ТАСС). Сегодня Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнева тепло и сердечно встречали трудящиеся Кировского завода и Ленинградского оптико-механического объединения.

На Кировском заводе тов. Л. И. Брежнев посетил несколько цехов, ознакомился с достижениями коллектива по внедрению новой техники и прогрессивной технологии.

В главном тракторосборочном цехе он присутствовал на завершающих операциях сборки трактора К-700, ос-

мотрел новые модели тракторов «Кировец» улучшенной конструкции, которые завод в скором времени начнет выпускать.

В цехах предприятия Леонид Ильич Брежнев тепло беседовал с рабочими и специалистами. Они говорили о своих трудовых делах, о том, как много нового и хорошего вошло в их жизнь и был за последние годы, сердечно благодарили Центральный Комитет партии за отеческую заботу о благе и счастье народа, за заботу о сохранении мира.

В заводоуправлении состоялась встреча тов. Л. И. Брежнева с дирекцией, руководителями партийной и общественных организаций, специалистами и передовыми рабочими. На встрече обсуждался вопрос, связанные с сокращением сроков перехода к серийному производству модернизированных тракторов К-700, образцы которых были показаны во время осмотра завода.

Во время пребывания на Ленинградском оптико-механическом объединении Генеральный секретарь ЦК КПСС ознакомился с положительным опытом совершенствования организации и управления производством. Он осмотрел продукцию, которую выпускает объединение, и дал ей высокую оценку.

Тов. Л. И. Брежнев интересовался, как выполняется принятый здесь комплексный план экономического и социального развития, вопросы улучшения жилищных условий рабочих и специалистов, роста их заработной платы, ходом строительства новых объектов для отдыха и санаторно-курортного лечения работников объединения.

## СОВЕТСКО-КУБИНСКИЕ ПЕРЕГОВОРЫ

27 декабря в Кремле были завершены переговоры между членом Политбюро ЦК КПСС, Председателем Совета Министров СССР А. Н. Косыгиным, секретарем ЦК КПСС К. Ф. Катуховым и членом Политбюро и Секретариата ЦК Коммунистической партии Кубы Президентом Республики

Куба Освальдо Доргиносом Тудано.

В ходе переговоров, проходивших в деловой, дружеской и сердечной обстановке, был обсужден и согласован ряд вопросов дальнейшего развития двустороннего советско-кубинского сотрудничества. Были также затронуты некоторые меж-

дународные проблемы и вновь подтверждено полное совпадение точек зрения обеих сторон.

С советской стороны в переговорах участвовали заместитель Председателя Совета Министров СССР В. И. Новиков, министр внешней торговли СССР Н. С. Патолочев, первый заместитель

### Годовой план Магнитки

МАГНИТОГОРСК. 27 декабря. (ТАСС). Сегодня утром коллектив металлургического комбината имени В. И. Ленина начал отработку сверхплановой продукции. План 1971 года выполнен по всему металлургическому циклу, а также по реализации продукции.

По сравнению с прошлым годом металлургия Магнитки увеличила производство чугуна, стали и проката.

## ДОСРОЧНО Сообщение ЦСУ СССР

Работники электростанций досрочно выполнили годовой план производства электроэнергии.

По сравнению с 1970 годом будет произведено больше электроэнергии почти на 60 миллиардов киловатт-часов.

Коллективы предприятий нефтепереработки в а также нефтехимической промышленности досрочно выполнили годовой план по производству бензина, дизельного топлива, научки автопокрышек, бутылочных и изобутило-

вых спиртов и ряда важнейших резинотехнических изделий.

До конца года сверх плана будет произведено значительное количество различных видов продукции нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности.

Работники автомобильной промышленности досрочно завершили выполнение годового плана и дополнительно задания по выпуску автомобилей. Сверх плана до конца года будет выпущено около 19 тысяч автомобилей. Автомобилестроители увеличили выпуск автомашин по сравнению с 1970 годом на 24 процента и вышли на рубеж производства свыше одного миллиона автомашин в год.

Работники мясной и молочной промышленности досрочно выполнили годовой план производства мяса и цельномолочной продукции.

До конца года сверх плана поступит свыше 500 тонн мяса и 300 тыс тонн цельномолочной продукции.

# ЭКЗАМЕН ДЕРЖИТ ЗЕМЛЯ ЮЖНО ПРИОБЬЯ

## РАССКАЗ О ТОМ, ЧЕГО ДОСТИГЛИ ЗЕМЛЕДЕЛЬЦЫ И ЖИВОТНОВОДЫ КОЖЕВНИКОВСКОГО РАЙОНА, ОБ ОБЯЗАТЕЛЬСТВАХ НА 1972 ГОД И О ТОМ, КАК ИСПОЛЮЮТСЯ ВОЗМОЖНОСТИ ПОЛЕЙ И ФЕРМ

### БИОГРАФИЯ УРОЖАЯ

Издавна идет молва о кожевниковских землях как о самых плодородных в области. Но биография урожая этого района сложна и красноречиво подтверждает истину, что плодородие — не вечный дар, оно зависит от отношения к земле. Бывали удачные годы, когда природа щедро дарила солнце, тепло, благодатные дожди и кожевниковцы собирали на круг до 20 центнеров зерна с гектара. Так, в 1966 году урожай зерна составил 20,7 центнера с гектара. Но были и такие годы, когда сборы зерна снижались до 7—11 центнеров с гектара.

Земля не терпит небрежного отношения. На многих полях района чернозем не богат питательными веществами, к тому же засуха — хотя и нечастый, но досадный гость здешних мест. Земледелец знает урок: если запустит землю, нарушив правильное чередование культур, начнется сечь тогда хлеб по хлебу, расплодятся сорняки, — и тогда потребуются много времени, чтобы в какой-то мере восстановить силу полей.

В последние годы кожевниковцы все больше уделяют внимания повышению культуры земледелия, поэтому стабильнее становятся урожаи. Для этого созданы все условия. Государство с каждым годом увеличивает поставку техники, минеральных удобрений, химических средств защиты растений, выделяет средства на мелиорацию земель.

В первом году пятилетки кожевниковцы вышли на второе место в области по урожайности зерновых, выполнили свои обязательства. Хлебобобы ставили цель произвести 120 тысяч тонн зерна. Произвели 128 тысяч тонн. Урожайность зерновых превысила обязательства на 0,2 центнера с гектара и составила 16,7 центнера. В государственном законе достигнуто 43,5 тысячи тонн — 124 процента к плану. Однако задание с учетом сверхплановой продажи выполнено на 97 процентов.

Как выглядят эти итоги в сравнении с показателями за последние три года?

За три года (1968—1970) среднегодовое производство зерна по району составило 103,350 тонн. Наибольший сбор зерна на этих трех лет — 126,421 центнер. Среднегодовая урожайность за три года равна 14,8 центнера с гектара, и наибольший сбор с гектара за это время был 16,7 центнера.

Так что по производству зерна и урожайности кожевниковцы только удержали наивысший рубеж последних трех лет. Конечно, радует то, что в трудных погодных условиях нынешнего года земледельцы стабилизировали урожайность и валовые сборы. Стабилизировали, но не продвинулись вперед. Между тем потребность в зерне растет с каждым годом.

### Плюс четыре

Уже в 1972 году, чтобы выполнить задание по продаже зерна государству (с учетом сверхплановой продажи), засыпать семенные фонды, иметь необходимый резерв для продажи хлеба рабочим совхозов и в полной потребности выделить фуражное зерно на корм скоту, надо произвести не менее 150 тысяч тонн. С каждого из 76 тысяч гектаров посева зерновых предстоит снять по 20 центнеров.

Такой рубеж по валовому сбору зерна кожевниковцы вымечтывают на этот пятилетки. В 1975 году. Дефицит в зерне будет ощущаться по-прежнему.

Реальна ли урожайность зерновых в 20 центнеров с гектара? Опыт лучших хозяйств подтверждает: такая задача под силу, если все земледельцы постараются как следует.

Плюс четыре центнера. Такой должна быть средняя за 9-ю пятилетку прибавка урожайности зерновых в целом по стране на гектаре посева.

Было бы хорошо, если бы кожевниковцы заняли этот рубеж раньше. Для этого есть все условия.

### Содружество органики и химии

За счет чего земледельцы района обеспечили стабильность урожайности за последние годы?

Прежде всего наменали, отношение к удобрениям. В прошлом кожевниковцы критиковали, что они почти не удобрили землю, надеясь на ее естественное плодородие. Теперь положение изменилось. Земледельцы убедились, что с ростом урожая увеличивается и вынос из почвы питательных веществ. Надо не только возмещать, но и пополнять запас плодородия земли. Только при этом условии можно неуклонно повышать урожай.

Кожевниковцы с каждым годом все больше вносят в почву органических удобрений. В 1970 году по сравнению с 1968 годом на поля вывезено органики в 1,4 раза больше. Под урожай 1972 года уже внесено свыше 250 тысяч тонн перегноя и торфа — по 2,5 тонны на гектар пашни. Такого количества в районе еще никогда не вносили. Хорошо работают отряды плодородия предприятий «Сельхозтехники». Такие же отряды создают сами совхозы.

Цены опыт кожевниковцев по разработке верховых торфяных болот, которые находятся среди полей. Первыми начали разведку этих кладовых совхоза «Дубровский» и имени XXII съезда КПСС. Разработка торфяников не требует капитальных затрат. Нет необходимости рыть осушительные каналы. Срезают корку, дискуют торфяники, на продвинутой площадке добавляют в определенных пропорциях минеральные удобрения. Затем бульдозером смесь буртуют. Анализ агрохимлаборатории показал, что этот торф содержит высокий процент удобрений и имеет нейтральную реакцию на кислотность.

Запасы такого торфа есть во всех хозяйствах. Местные специалисты считают, что его хватит на 15 лет.

Кожевниковские совхозы ставят задачу: к концу пятилетки довести вывозку органических удобрений на каждый гектар навоз по 40 тонн, или по 4—5 тонн на гектар пашни. Это 500 тысяч тонн органики в год.

Химизация все больше становится решающим фактором в подеме урожайности. За счет туков кожевниковцы могут ожидать значительную прибавку производства зерна за пятилетку. Под урожай 1971 года внесено 9.000 тонн минеральных удобрений. Под урожай 1972 года намечено внести 12.000 тонн.

На научной основе применены внесение минеральных удобрений в совхозе «Кожевниковский», в лучших производных на каждом поле, под каждую культуру. Опыт его перенимают другие хозяйства.

Все шире в хозяйствах района применяются химические средства защиты растений от сорняков. В 1972 году гербицидами будет обработано 35 тысяч гектаров — почти половина посевов зерновых.

Освоение правильных севооборотов, совершенствование структуры посевов может также дать дополнительные сотни тонн зерна. Важно выбрать такое сочетание культур, такую их структуру, которые обеспечат наибольший сбор зерна с гектара. В материалах научно-практической конференции, проведенной в районе, признано целесообразным иметь в структуре посевных площадей ячмень — 12 процентов, всего зерновых — 65—67 процентов, кукурузы — 8, многолетних трав — 12, всего кормовых культур — 20 процентов.

В 1972 году будет освоено (нарастающим итогом) 48 севооборотов на площади 80 тысяч гектаров пашни.

Посевные площади зерновых и зернобобовых культур будут увеличены на тысячу гектаров, в том числе площадь под ячменем увеличится почти на три и под горохом — на полторы тысячи гектаров. Под пашню будет освоено 2.200 гектаров новых земель.

Совхозы начали улучшение конфигурации полей. В 1972 году эта работа будет проведена на площади 4,5 тысячи гектаров.

Все эти и другие меры позволят получить урожай зерновых по 17,5 центнера с гектара. Валовой сбор зерна составит 133 тысячи тонн. Из них государству будет продано 45,5 тысячи тонн. Совхозы и колхозы продадут государству 1.450 тонн картофеля. Урожай клубней должен составить 100 центнеров с гектара.

### Минусы земледельцев

Прежде всего речь пойдет о семенах. Приказом райсельхозуправления в каждом совхозе созданы специальные семеноводческие бригады, которые должны размножить семена высоких кондиций для семенных участков остальных бригад. Однако в семеноводстве нет еще должного порядка. Весной этого года по району было высеяно 52 процента некондиционных семян.

При тех огромных вложениях, которые направляются в сельское хозяйство, значение хороших семян многократно увеличивается. Хорошие семена оплачивают затраты на удобрения, мелиорацию и технику значительно быстрее и эффективнее. Передовые земледельцы вполне обоснованно ставят вопрос: нельзя ли мириться с тем, что в некоторых хозяйствах до сих пор высеваются семена третьего класса. Существующий посевной стандарт не должен разрешать этого. Почему же сельхозорганы, агрономическая служба санкционируют применение семян низкого качества? К кожевниковцам в этом отношении должны быть предъявлены самые высокие требования.

Ничем нельзя оправдать, кроме бесхозяйственности, резкую потерю в урожайности. В совхозе «Кожевниковский», где наряду с высокой агротехникой произвели все хорошие семена, строго соблюдают нормы высева, сняли в этом году по 24,2 центнера зерна с гектара. А в совхозе «Елтайский» весной выселили 79 процентов некондиционных семян и получили урожай с гектара на 10,5 центнера меньше. Совхоз «Завезы Ленина», поля которого граничат с совхозом «Кожевниковский», собрал с гектара по 14,2 центнера зерна. Или вот пример из совхоза имени XXI съезда КПСС. В Еловке бригады тов. Пахомова собрали с каждого гектара зернового поля по 21,3 центнера, а в Кумлово бригады тов. Дубовского только по 13,9 центнера. Задание по продаже государству зерна совхоз «Завезы Ленина» выполнил только на 56 процентов, «Ювалинский» — на 64, «Дубровский» — на 69 процентов. Кто же будет покрывать долг отставших хозяйств?

На главный агроном райсельхозуправления тов. Иванов, ни агрономы хозяйства не могут дать ясного ответа, по какой причине резко снизился урожай зеленой массы кукурузы. В 1969 году по району было снято с гектара по 220 центнеров зеленой массы этой культуры, в 1970 году — 150, а в 1971 году — 138 центнеров. На второй год пятилетки кожевниковцы планируют собрать по 180 центнеров с гектара — на 43 центнера ниже, чем было собрано в 1969 году.

Полный провал потерпели картофелеводы района. В среднем по району гектар дал лишь по 45 центнеров клубней с гектара. А в совхозах имени XXI съезда КПСС, «Малиновский» и «Елтайский» — от 22 до 36 центнеров.

Во многих хозяйствах плохо проводится предпосевная обработка почвы, нет должного ухода за паровыми полями, сорняки вытесняют из почвы питательные вещества и влагу. Зачем же тогда пары, если они превращаются в рассадник сорняков?

В районе еще не используются многие резервы для эффективного использования земли. Высокую культуру — каждому полю. Это должно стать законом для всех земледельцев. Кожевниковский район может и должен быть районом высокой культуры земледелия.

### ПЕРСПЕКТИВЫ ФЕРМ

Скажем с самого начала: животноводческая отрасль в Кожевниковском районе значительно отстает от земледелия. Если земледельцы по многим важным показателям занимают передовые позиции, взяли уверенный шаг, то у животноводов минусов больше, возможности ферм используются с меньшей эффективностью.

В целом коллективы животноводческих ферм района завершают год неплохо. За 11 месяцев всеми категориями хозяйств превышен прошлогодний уровень государственных закупок мяса на 10 процентов, молока — на 6, яиц — на 39 и шерсти — на два процента. Годовой план с учетом задания за одиннадцатый месяц выполнен по заготовкам мяса на 87 процентов, молока — на 97, яиц — на 144 и шерсти — на 108 процентов.

### Как растет стадо

По наличию скота на 100 гектаров сельскохозяйственных угодий Кожевниковский район занимает одно из последних мест в области. Лишь по плотности свиной на 100 гектаров пашни — в четвертом месте. Осведа по-прежнему, как велики потенциальные возможности района в увеличении производства продуктов животноводства.



Коллектив механизаторов отделения перевозок загрузка машины, оправдало все затраты. Производительность машины увеличилась почти вдвое. Быстро и слаженно тру-

В первом году пятилетки кожевниковцы взяли хороший темп по увеличению численности скота. К 1 января 1972 года на фермах прибавится крупного рогатого скота на 10 процентов, в том числе коров — на 6, нетелей — на 37, свиней — на 37 и птицы — на 5 процентов.

К концу текущей пятилетки хозяйства района должны увеличить производство молока на 48 процентов. Возрастет производство мяса и яиц. В соответствии с этим планируется рост поголовья крупного рогатого скота на 27 процентов, коров — на 28, свиней — на 53,5, овец — на 33 и птицы — на 16 процентов.

В 1972 году животноводы взяли обязательство увеличить поголовье крупного рогатого скота на 5,6 процента, коров — на 6, свиней — на 14 процентов. Следовательно, темп роста по сравнению с текущим годом снизается.

От каждой фуражной коровы животноводы намерены надеть 2.900 килограммов молока — на 173 килограмма больше, чем в этом году. На каждую сотню коров получить 90 теллят, на одну свиноматку — 20 поросят, от каждой курицы-несушки — 205 яиц, на сотню овец-маток — 105 ягнят, настричь от овец 2,8 килограмма шерсти.

Решено в 1972—1973 гг. внедрить цеховую систему ведения животноводства, в каждом хозяйстве создать специализированные фермы по выращиванию нетелей.

### Каким быть кормовому балансу?

Проблема кормов для скота по-прежнему остается самой острой. Минувшее лето и осень были благоприятными для заготовки кормов. И, хотя в хозяйствах района сена заготовлено больше, заложено более десяти тысяч тонн сенажа, произведено два миллиона агрегатами 527 тонн витаминной травяной муки, больше заскоровано соломы, полное закорма с фуражным зерном, все же план заготовки кормов выполнен на 90 процентов. Основной недобор произошел из-за низкого урожая силосных культур.

Многому учат уроки года. Надо совершенствовать заготовку кормов машинами, в комплексе подбирать для механизированных звеньев технику.

В кормовом балансе пока еще мала доля поймы Оби. Кожевниковцы имеют опыт прошлых лет по освоению сенокосов на поименных дугах. Но в этом году мелиораторы работали хуже, не оценили всесторонний прошлый опыт. Освоение дугов велось некомплексно. Отряды в основном удаляли камни и кустарники. Но участки были сильно переувлажненными, и использовать большей частью оточенных дуг не пришлось, на них нельзя было пустить технику. Требуется осушение.

В 1972 году земледельцы решили заготовить сена больше на 1.700 тонн, силоса — почти в два раза, на 6.200 тонн увеличить закладку силоса, произвести 600 тонн травяной муки, расширить посевные площади под кормовыми.

Провести коренное улучшение дугов и настигов на 2.750 гектарах, поверхностное — на семи тысячах, подкормить минеральными удобрениями шесть тысяч гектаров сенокосов. Провести осушение на площади 500 га. Собрать с каждого гектара сенокосов 16 центнеров сена. Заготовить зерно 580 гектаров доделанных культурных настигов.

Увеличение валового сбора зерновых и зернобобовых позволит лучше обеспечить животноводство фуражным зерном.

### Фермские новостройки

Основной путь увеличения производства продуктов животноводства — интенсификация отрасли. А этого можно достичь лишь при реконструкции старых ферм, установлении комплексной механизации в них и строительстве комплексов с машинной технологией производства. Реконструкция ферм и сооружение комплексов началось в первом году пятилетки. В будущем этот процесс получит более широкий размах.

До 1 января 1973 года намечено построить и ввести в эксплуатацию один откормочник для интенсивного откорма 250 голов крупного рогатого скота (в этом году введено в действие откормочника на 1.400 голов), три коровника на 600, три телятника на 600, три свиноматочника на 600 голов. В 1972 году должно быть завершено строительство Старо-Ювалинского откормочника на 6.000 свиной разового откорма.

Создание базы животноводства сдерживает медленная работа строителей. Особенно много претензий к строителям МСО, к монтажникам Кожевниковского объединения «Сельхозтехники». В совхозе «Дубровский» в селе Терсагай строители МСО до сих пор не сдали в эксплуатацию телятник, который начали строить еще в 1966 году. С этого же срока не завершено строительство телятника в Воронове.

Укрепление строительных организаций Кожевниковского района — одна из насущных задач, ибо нельзя дальше откладывать создание прочной базы для животноводства. Уже сейчас в ряде совхозных отделений в ряде мест не хватает нетелей, телат, поросят. А на очереди более важные заботы: благоустройство животноводческих ферм, сооружение инженерных коммуникаций и дорог, создание оточенных, санитарно-гигиенических и технологических условий в помещениях. Только при этом можно рассчитывать на быстрый рост поголовья всех видов скота и повышение продуктивности.



дятся механизаторы отделения И. И. Шторк и Ю. А. Туринге. Они заготавливают торф больше бурты. Трактористы Иван Апарин и Александр Абрамов заняты на погрузке у эстакады. За смену каждый отгружает по 800—1.000 тонн. Это вдвое больше, чем можно погрузить экскаватором. Коллектив отделения успешно справляется со своим заданием. План четвертого квартала — 34 тысячи тонн — выполнен к 17 декабря. Годовое задание механизаторы отряда перевыполнили на 30 Туринге. Они заготавливают торф больше бурты. Трактористы Иван Апарин и Александр Абрамов заняты на погрузке у эстакады. За смену каждый отгружает по 800—1.000 тонн. Это вдвое больше, чем можно погрузить экскаватором. Коллектив отделения успешно справляется со своим заданием. План четвертого квартала — 34 тысячи тонн — выполнен к 17 декабря. Го-

В первом году пятилетки кожевниковские животноводы не выполнили свои обязательства по повышению продуктивности молочного стада. За 11 месяцев допущено снижение надоев молока на 100 килограммов от каждой коровы. Скот, поставленный на откорм, дает низкие привесы. Велики потери от падежа. На многих фермах плохо поставлен зоотехнический учет, неудовлетворительно работает ветеринарная служба.

Завершая год и готовясь к выполнению задач во втором году пятилетки, животноводам надо подтянуть отстающие участки, приложить максимум усилий, чтобы наверстать упущенное, прочно стать на путь неуклонного подъема важной отрасли.

### ГЛАВНЫЙ РЫЧАГ

В сельском хозяйстве весь прирост производства в девятой пятилетке надо получить без увеличения численности работников. Это особенно касается районов нашей области, в том числе и Кожевниковского, так как работников в сельскохозяйственных предприятиях становится с каждым годом меньше, а отток населения из деревень в связи с промышленным развитием области становится все более осязаемым.

Поэтому остро встает проблема непрерывного подъема производительности труда. Задания пятилетнего плана по повышению производительности труда очень напряженные. В сельском хозяйстве производительность труда к концу пятилетки должна возрасти на 37—40 проц.

В этом году труженики сельского хозяйства Кожевниковского района обещали повысить производительность труда на 10 процентов. Пока нет итогов о том, как выполнено это обязательство.

В 1972 году намечено повысить производительность труда на 8 процентов.

Этого можно достичь путем эффективного использования земли, повышения урожайности полей и продуктивности животноводства, широкого использования достижений науки и техники, передового опыта. Но главный рычаг — в ускорении механизации технологических процессов, в сокращении ручного труда на вспомогательных операциях.

При строительстве коровников на 400 и 600 мест в откормочных свиноматочных фермах Кожевниковского округа повышается техническая оснащенность, подогрета воды все больше будет применяться электрические котлы.

Заправка зерна в силос с помощью автопогрузчиков, механизированная заправка машин нефтепродуктами передвижными заправочными агрегатами и на стационарных пунктах технического обслуживания, совершенствование техники для машин и оборудования звеньями мастеров-наладчиков не только в полеводстве, но и на животноводческих фермах, организация ремонта машинно-тракторного парка специализированными звеньями мастеров, высшее техническое диагностирование тракторов и уборочных машин с помощью специальных передвижных диагностических установок, строительство механизированных пунктов по переработке зерна, типовых складов для хранения зерна и многие другие меры позволят высвободить значительную часть рабочих, занятых на вспомогательных операциях.

К сожалению, в совхозах и районном управлении сельского хозяйства нет детальных разработок, насколько будут сокращены затраты труда и времени на производство каждого вида продукции. Нет в обязательствах первоочередного показателя, на сколько процентов производительность труда будет опережать рост заработной платы.

Есть самая тесная взаимосвязь между ростом производительности труда и снижением себестоимости продукции. В ряде хозяйств происходит удорожание производимой продукции, некоторые отрасли убыточные. Вот данные из экономического анализа за девять месяцев этого года. Производство молока совхозу «Малиновский» дало 140,3 тысячи рублей убытка, совхозу имени XXII съезда КПСС — 22,6 тысячи рублей, совхозу имени XXI съезда КПСС — 630 рублей. А ведь государство закупает молоко по высоким ценам — 20 рублей за центнер планового и по 30 рублей за центнер молока, сдаваемого хозяйствами сверх плана. В совхозе «Малиновский» убыточны также говядина и свинина. Похоже, специалисты совхоза во главе с директором тов. Луничин не идут путем снижения себестоимости производимой продукции.

Экономическая работа, строгий учет затрат труда и средств, экономическое воспитание тружеников производственных подразделений, специалистов, партийных организаций.

Закачивается первый год пятилетки. Он оставил о себе хорошую память, как год XXIV съезда партии, как старт новой пятилетки. Он принес советским людям много радостных трудовых побед. Оставшей трудовой свершинкой мы уверенно вступаем во второй год пятилетки.

Велики и ответственны в девятой пятилетке задачи тружеников села. Они решают такие грандиозные задачи, какие еще не ставились прежде. И эти задачи могут быть решены с максимальным успехом лишь при достижении наивысшего личного трудового эффекта каждым работником, при высокой организованности, дисциплине. Успехи личного коллектива, района, области складываются из личного вклада каждого.

Земля прошла через примечательную точку своей орбиты — зимне-противостояние. Солнце повернуло на лето. И хотя впереди еще долгие зимние месяцы, хлеборобы уже живут заботами о будущей нише — готовят технику, семена, вывозят на поля удобрения. Они дали слово в новом году порадовать более щедрым урожаем.

Самая трудная пора сейчас у животноводов. Продукция ферм и зимой должна непрерывно поступать на конвейер. Кроме того, надо создать резервы для нового подъема во втором году пятилетки.

На гребне уходящего года развернулась борьба за выполнение социалистических обязательств грядущего года. Труженики Кожевниковского района по традиции выдвинули на социалистическое соревнование тружеников Шегарского района.

М. МАЛЬЦЕВ.



Кожевниковский комбикормовый завод вступил в действие. Наш нештатный корреспондент В. Рыбалов попросил директора В. Е. Щеголева рассказать о том, какими показателями завершает коллектив завода первый год девятой пятилетки.

— Наше предприятие уже за неделю до нового года. Хорошо трудится весь коллектив. Высокие показатели добиваются дозозаводские бригады. Вера Афанасьева, валица 120—130 тонн кормов при плане 100 тонн. План-задание на IV квартал выполнено перевыполнили. Фото В. Рыбалова.

### СТРОИТЕЛЬСТВО: ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ

# ЗАСТРОЙКУ ГОРОДА — ЕДИНУМУ ЗАКАЗЧИКУ

В этой пятилетке Томск вступил в новый период своего развития. Он является центром области с бурно развивающимися новыми отраслями народного хозяйства. Строительство нефтехимического комплекса с размещением первой очереди жилья и объектов культурно-бытового назначения в северной части города коренным образом изменит облик Томска.

Текущая пятилетка характерна для областного центра тем, что объем капиталоуложений на строительство жилья, коммунальных и энергетических объектов, предприятий быта, торговли, учреждений здравоохранения и культуры резко возрастает по сравнению с прошлыми пятилетками. Только жилья должно быть построено 1.200 тысяч квадратных метров. Это в 2,5 раза больше, чем построено в 1966—1970 годах. В развитии коммунальных объектов будет вложено более 50 миллионов рублей.

Задачи больше. Рост количества новостроек должен сочетаться с новыми качественными изменениями в капитальном строительстве. Горисполком разработал план развития городского хозяйства на 1971—1975 годы. В основу плана заложены предложения, выработанные научно-практической конференцией по градостроительству, состоявшейся в октябре.

В своем формировании Томск встретился со многими сложными проблемами. Одна из таких проблем — реконструкция существующей центральной части и

создание современных жилых домов. Плотная и широкая реконструкция улиц, районов старой части города сдерживается тем, что невозможно осуществить большой снос жилых домов и других старых одно-двухэтажных зданий в короткие сроки. У нас нет резервов на жилье и производственных площадях. Вновь создаваемые жилые массивы проектировались несколько лет назад, и сегодня проекты в большинстве случаев устарели, не отвечают требованиям современной политики градостроительства. Это произошло в результате ограничений возможностей строительных организаций. Хотя жилье строилось сравнительно немного, наши строительные организации, реализующие планы многих заказчиков, не смогли обеспечить застройку отдельных жилых районов. Длительные сроки возведения новых массивов при отсутствии комплексного подхода в застройке привели к неэкономичным результатам. Однотипные, неразличимые пятиэтажные здания не создают современных архитектурных ансамблей. Коммунально-бытовые услуги в микрорайонах, например на Иркутском тракте, не выдерживают требований времени.

Анализируя застройку и реконструкцию города, можно привести много примеров, говорящих о просчетах вводящихся, строящихся строительных организаций.

Были и такие случаи, когда горисполком по просьбе предприятий и организаций, отводил земельные участки под жилые дома со встро-

енными помещениями и под сооружениями девятиэтажных зданий. Но сожаления многих жильцов дома сданы в эксплуатацию без востроенных магазинов и предприятий быта. Кроме потери времени, а следовательно, и упущения сроков начала строительства и ввода в эксплуатацию объектов, от них ничего не дождался.

Главная причина такого явления — ограниченность возможностей заказчиков в выделении средств на эти цели. Правда, в последние годы руководители предприятий и организаций стали более инициативными в строительстве жилья, детских учреждений, объектов соцкультбыта. Но шестые планы подрядной организации, материалы, специальные техники, механизмы и другие средства нередко приходилось приобретать в тулук.

При таком положении нельзя застраивать город, строго соблюдая основные принципы современного градостроительства. Вот почему конференция по градостроительству решила полностью сосредоточить все капиталоуложения в руках единого заказчика — укса горисполкома. С 1 января 1972 года все предприятия и организации Томска будут вести строительство жилья и социально-культурных объектов только через укс горисполкома. Исключение сделано лишь для строительных организаций, возводящих жилье для себя, и для предприятий, строящих хозяйственным способом.

Вследствие этого все лимиты на проектно-изыскательские и строительно-монтажные работы должны быть

переданы уксу горисполкома. Кто-то из руководителей предприятий и организаций выжидает, думая, что это решение обойдет их. Кроме потери времени, а следовательно, и упущения сроков начала строительства и ввода в эксплуатацию объектов, от них ничего не дождался.

Многих томичей интересует, что изменится в застройке и реконструкции города, когда его судьбой будет в одних руках Горисполком, его управление и отделы вместе с проектными и строительными организациями изучили все особенности существующих, вновь создаваемых и проектируемых жилых микрорайонов. Разработаны наиболее эффективные пути дальнейшего совершенствования всех многообразных звеньев градостроительного процесса с тем, чтобы планировка, застройка и архитектура Томска поднялись на новый, более высокий уровень.

В 1972 году начинается строительство 9-этажных жилых домов общей площадью более 30 тысяч квадратных метров. Это не очень большой объем, но высокие дома со встроеными торговыми помещениями, облицованные силикатной плиткой, украсят вторую и четвертую микрорайоны по Иркутскому тракту, проспекты Ленина, Кирова, улицы Яковлева. В 1973—1975 годах в городе будет ежегодно строиться не менее 30—40 процентов жилых домов и других зданий высотой 9—12 этажей.

В Директивах XXIV съез-

да партии предусмотрено повысить качество и сократить сроки строительства жилых домов, улучшить их архитектуру, осуществлять постепенный переход к строительству жилья по новым типовым проектам с более удобной планировкой, лучшей отделкой и оборудованием квартир. Эти задачи решаются и в Томске.

Нашему городу разрешено широкое использование современных строительных материалов и отделочных материалов. До 30 процентов жилья мы можем вводить с паркетными полами. На отделку фасадов зданий можно применять керамическую и силикатную плитку, облицовочный кирпич, керамические облицовочные красители. Томским строителям разрешено устройство витражей и балконов с применением алюминия. Линолеум и лагуазованная плитка будут широко применяться для отделки квартир. Разрешено разрабатывать и применять индивидуальные проекты и другие, что способствует улучшению качества строительства.

Единый заказчик проектной документации — укс горисполкома — способен привнести все это в полном объеме.

В настоящее время инициатива «Томскгражданпроект» по заданию укса горисполкома разрабатывает проектно-сметную документацию на застройку района Каштанка общей площадью свыше 350 тысяч квадратных метров жилья. Строительство этого района разнесено с 1973 года, но уже сегодня и заказчик, и ген-

подрядчик вместе с проектной организацией могут опережаться по всем названным направлениям. Новое здание на Каштанке будет строиться крупнопанельным методом с одновременным вводом в эксплуатацию объектов торговли, быта, детских учреждений.

В 1972 году предстоит серьезная и ответственная работа коллективов СУ-1, ОПСМ, ДМУ по вводу в эксплуатацию первой очереди домостроительного комбината, который начнет выпускать комплекты для строительства крупнопанельных жилых, социально-культурных и бытовых зданий новой серии. Это ответственный этап работ строителей и работников стройиндустрии перед всем городом. Примененная сейчас серия домов с 1 января 1972 года Гостроем РСФСР запрещена. Она не отвечает все возрастающим требованиям. Строителям вместе с заказчиком нужно слаженно поработать в период перехода на новую серию.

Говоря о едином заказчике на застройку города, хотелось бы сказать о своевременном и комплексном развитии магистральных и районных дорог, подземных коммуникаций и опережающей инженерной подготовке территории. Даже при невысоком темпе жилищного строительства сооружение дорог и инженерных сетей у нас отстает. В последние годы эти разрывы несколько сократились. В текущем пятилетии надо ликвидировать его. Если в городе сохранить большое количество заказчи-

ков, толку не будет. Ведь предприятия и организации добиваются в министерствах, ведомствах через планирующие органы капзвеньев на строительство жилья и производственных объектов, обычно забывая, что нужны средства и на прокладку дорог, водопровода, канализации, тепломатрицалей. «Пуск в эксплуатацию объектов по временной или упрощенной схеме» — можно нередко слышать. При едином заказчике эти вопросы решаются так, как этого требуют интересы областного центра. Но система единого заказчика не исключает положительных затрат на все отрасли сложного городского хозяйства со стороны предприятий и организаций.

Трудно разрешимым вопросом в капитальном строительстве являются комплектование и своевременная поставка оборудования кабельной продукции на строящиеся объекты. Большой объем поставки различного оборудования и продукции требуют создания в городе специализированной организации. Она должна быть в централизованном порядке удовлетворять заявки строителей. С этой исключительной ответственностью возложена на наш взгляд, справился бы отдел по комплектованию строящихся и реконструируемых объектов управления снабжения и быта облисполкома, которое имеет достаточную производственную базу. Аппарат укса горисполкома стал бы больше уделять внимания заявочным спецификациям, контролю за сроками и качеством изготовления

проектно-сметной документации и решению всех вопросов комплексной застройки города.

Начиная со второй половины 1971 года, горисполком отводит земельные участки преимущественно для закладки зданий повышенной этажности. Наступило время, когда и предприятия, ведущие строительство хозяйством, должны пересмотреть свои строительные подразделения современными полными механизмами, укрепить более квалифицированными кадрами. Это единое общее направление для всех строительных организаций.

Сегодня остро стоит проблема планомерного строительства гаражей, открытых стоянок для индивидуального транспорта, создания в жилых кварталах современных детских, игровых, спортивных площадок, мест отдыха для жителей. Управление главного архитектора, институт «Томскгражданпроект» будут предусматривать в проектах эти и другие сооружения. Строительство гаражей будет осуществляться кооперативным методом, также через единого заказчика. Его создание значительно упростит и финансирование объектов. У областной конторы Стройбанка появятся больше времени для практической помощи строительным организациям и заказчикам, для контроля за ходом строительства.

Бесспорно, трудности были, они, естественно, и будут, но на преодолении их потребуются меньшие затраты времени, если все средства и ресурсы сосредоточены в руках одной организации, осуществляющей застройку города.

Л. ТЮТЕРЕВ,  
заместитель председателя Томского горисполкома.

## Год минувший, год наступающий НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ

На Северном Кавказе создан первый в стране научный центр высшей школы. Его ядром стали Ростовский государственный университет, Краснодарский и Новочеркасский политехнические, Таганрогский радиотехнический, Ростовский инженерно-строительный институты. При нем созданы исследовательские институты физики, химии и органической химии, механики и прикладной математики, нейрокибернетики.

Каковы задачи центра, перспективы его исследовательской работы в девятой пятилетке? С таким вопросом корреспондент ТАСС обратился к его председателю члену-корреспонденту Академии наук СССР Ю. А. Ифанову.

— Создание такого учреждения, — сказал ученый, — вызвано растущими нуждами производства, требующими концентрации усилий ученых на важнейших направлениях. Таким образом, объединено более пятидесяти вузов и их филиалов, двести исследовательских лабораторий.

Сложны и многообразны задачи ученых центра. Прежде всего это развитие фундаментальных исследований в области естественных и общественных наук, разработка научных проблем, спо-

собствующих ускоренному развитию экономики и производительных сил Северного Кавказа. Здесь будет также осуществляться координация исследований производственных, научных организаций, расположенных на территории края.

Разработанный учеными план развития исследований на 1971—1975 годы составлен с учетом структуры и основных направлений экономики сельского хозяйства, химической промышленности, использующей местное сырье, запасов редких и цветных металлов, машиностроения и приборостроения.

Для быстрой реализации намеченных планов организованы отделения по различным отраслям знания, формируются патентно-информационная служба и ряд хозяйственных лабораторий. Начали работу пять постоянно действующих семинаров по таким, например, направлениям, как техника избирательных микроэлектронных устройств, создаются отраслевые конструкторские бюро и опытные производства. Они, например, уже функционируют в Таганрогском радиотехническом институте. Ученые будут оказывать помощь специалистам местных предприятий в подготовке и

сдаче кандидатских экзаменов и защите диссертаций.

Одна из самых важных задач — внедрение законченных исследований в производство. Коллективы вузов представили в совет 113 научных работ для широкого использования. Только Новочеркасский политехнический институт, например, предложил более 50 работ, имеющих большое практическое значение. Ежегодный экономический эффект от внедрения научно-исследовательских работ учреждений центра — более шестидесяти миллионов рублей.

В новом научном учреждении будут проводиться исследования в области создания нового высшего образования, изучаются все стороны жизни высшей школы, намечается издание «Известий» научного центра, выпуск серии брошюр «Итоги и проблемы науки». «В помощь сельскому хозяйству», «В помощь школе» и ряд других.

На строительство новых исследовательских учреждений в новой пятилетке центру выделяется более двадцати миллионов рублей. Их строительство уже началось в новом районе Ростова-на-Дону. Возвести лабораторный корпус намечено также для вузов Крайнего и Новочеркаска и Таганрога.

## СООБЩЕНИЯ из за Рубежа Благоприятные перспективы

РИМ, 27 декабря. Корр. ТАСС Д. Степанченко передает: Расширение торговли и экономического сотрудничества, укрепление научных и культурных связей — таковы основные черты уходящего 1971 года в области советско-итальянских отношений. Подписанное между СССР и Италией новое пятилетнее торговое соглашение, пишет орган мильанских деловых кругов газета «Солевикуаттудо оре», создает надежную основу для дальнейшего увеличения товарооборота между двумя странами.

Успешно продолжается советско-итальянское сотрудничество в области автомобилестроения, крепнут связи в металлургической, химической, текстильной и пищевой промышленности. Завершился советско-итальянский симпозиум, состоявшийся в Милане, отмечалось, что общий объем товарооборота между СССР и Италией растет из года в год и за последние семь лет

увеличился более чем в два раза.

Представители итальянских деловых кругов высоко оценили советско-итальянское соглашение, которое предусматривает поставку более 100 млрд. кубических метров советского природного газа в Италию в обмен на итальянские поставки в СССР труб большого диаметра и различного оборудования для газовой промышленности.

Воспользуясь спросом на итальянском рынке находит и продукция советской промышленности: металлообрабатывающие станки, оборудование для литейного производства, тракторы, суда на подводных крыльях и др. Итальянские промышленники положительно оценили недавний визит в Москву делегации итальянской конфедерации промышленников во главе с ее президентом Р. Ломбарди. Многие газеты страны высказываются в пользу дальнейшего расширения сотрудничества между СССР и Италией.



СИНГАПУР. Первую выставку промышленных товаров СССР, проводимую в течение двух недель в Сингапуре, посетил каждый де-

сятый житель города. Здесь были заключены крупные контракты на поставку советских товаров и оборудования.

НА СНИМКЕ: общий вид выставки.  
Фото В. Душенькина.  
Фотомониторинг ТАСС.

## Крупная победа патриотов Лаоса (Коммюнике командования НОАЛ)

ХАНОИ, 27 декабря. (ТАСС). В результате напряженных четырехдневных боев в долине Кувишнов народно-освободительные силы и население этого района добились крупной победы: долина Кувишнов и Муонг-су полностью перешли в руки патриотов. Об этом говорится в коммюнике командования Народно-освободительной армии Лаоса (НОАЛ) в зоне долины Кувишнов, которое было распространено здесь сегодня информационным бюро ИФЛ.

Победа патриотов Лаоса, говорится в коммюнике, имеет огромное значение в политическом и военном плане. Она ознаменовала очередное поражение «доктрины Никсона» в Лаосе, продемонстрировала мощь и боевую зрелость патриотических сил Лаоса, которые сумели нанести крупное поражение американской тактике ведения войны, предусматривающей широкое использование так называемых «наемников», специальных сил Ванг Пао и воздушную мощь США.

В коммюнике отмечается, что в последние время империалисты США и их приспешники несут серьезные поражения на всех фронтах Индокитая, и «доктрина Никсона» находится на грани полного провала.

Воины НОАЛ и население освобожденных районов Лаоса, подчеркивается в заключении коммюнике, полны решимости дать сокрушительный отпор всем проектам империалистов США и их приспешников и отстоять независимость и свободу родины.

## ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯ БУДУЩЕГО

В Советском Союзе дала ток первая в мире опытно-промышленная электростанция с магнитогидродинамическим генератором. Состоялся ее физический пуск.

... В одном из районов Москвы, рядом с обычной тепловой электростанцией, вырос высокий корпус. В центре аппарата зала — «сердце» установки. Это и есть У-25 — первая в мире опытно-промышленная электростанция с МГД — генератором.

Сама установка представляет собой крупное сооружение, предназначенное для проведения большого комплекса научных исследований. Планируется работа У-25 достаточно просто. Энергия высокоскоростного потока электропроводной плазмы с температурой до 2.600 градусов Цельсия преобразуется в канале МГД — генератора, размещенного между полюсами магнита, в электрическую энергию.

В основе метода установок известного закона Фарадея: когда проводник пересекает магнитное поле, в нем возникает электрический ток. Таким проводником служит плазма.

У-25 работает на продуктах сгорания природного газа, в которые для увеличения электропроводности добавляется калиевое соединение — поташ. Уникальным является парогенератор новой установки. Он предназначен для утилизации тепла продуктов сгорания, выходящих из канала МГД — генератора. Пар, образующийся в парогенераторе, может быть направлен на пароутилизацию. Сочетание МГД — генератора с такой турбиной позволит будущим станциям работать на самом экономичном гиганте современной теплоэнергетики. Достаточно отметить, что коэффициент полезного действия электростанции с МГД — генератором возрастет до 50—55 процентов против 40—42, максимальных достигнутых в тепловых электростанциях.

Много технических новшеств в У-25. Это и высоконапряженная камера сгорания, и современная измерительная аппаратура, и система автоматической регистрации и обработки экспериментальных данных с помощью новейших ЭВМ, и

промышленные телевизионные установки — всего не перечислишь.

Создание У-25 предшествовала большая работа. В соответствии с программой исследования метода магнитогидродинамического преобразования тепловой энергии в электрическую в 1964 году Институтом высоких температур Академии наук СССР совместно с организациями Министерства энергетики и электрификации СССР была создана модельная экспериментальная установка У-02, включающая в себя все основные элементы будущей электростанции с МГД — генератором. Проведенные на ней исследования позволили приступить к сооружению опытно-промышленной У-25.

— В девятой пятилетке, — рассказывает министр энергетики и электрификации СССР П. С. Непорожнев, — производство электроэнергии в нашей стране будет доведено до 1.030—1.070 миллиардов киловатт-часов. Примерно восемьдесят процентов из них дадут тепловые электростанции. (ТАСС).

## Японский министр о разногласиях между США и Японией

ТОКИО, 27 декабря. (ТАСС). Японо-американские отношения достигли за последнее время нежелательного состояния, заявил министр иностранных дел Японии Такео Фукуда.

В статье, написанной для январского номера журнала «Нэнсифи комьюнити», руководитель японского дипломатического ведомства прямо пишет о «стремлении к экономической солидарности между Японией и Соединенными Штатами Америки».

Указывая на «настоятельную необходимость» понять причины, породившие трения, чувство неуверенности и разочарования» в отношениях между двумя странами, Т. Фукуда выражает сожаление в связи с тем, что «некоторые американцы по-прежнему считают Японию своим покорным протеже».

«Я озабочен вопросами экономических отношений между Японией и Соединенными Штатами», — признает министр. — Эти вопросы требуют сейчас самого неослабленного и детального обсуждения».

«Я хорошо понимаю, что Америка сейчас осаждают различные внутренние эконо-

мические проблемы, в частности усиление инфляции, увеличение числа безработных и ухудшение состояния платежного баланса. Однако, отмечает Т. Фукуда, это факт, что меры, принятые правительством США для решения возникших проблем, создали много серьезных трудностей».

«Эти трудности, — пишет далее министр, — вызывают у меня серьезное беспокойство не только в плане их воздействия на Японию, но и, главным образом, в плане их вероятного отрицательного влияния на мировую экономику».

«Я знаю, — продолжает Т. Фукуда, — что в некоторых кругах Соединенных Штатов Япония критикует за то, что она прилагает лишний усилие, чтобы добиться роста своей экономики».

Тем не менее, подчеркивает министр, «ввиду некоторых трений в японо-американских экономических отношениях всякая неправильная реакция другой стороны оказала бы неблагоприятное воздействие на мир и процветание во всем мире, а также на национальную экономику обеих стран».

## Массированные налеты ВВС США на ДРВ

ХАНОИ, 27 декабря. (ТАСС). Американская военная усиливает вооруженные провокации против Демократической Республики Вьетнам.

«Армада американских самолетов совершила 26 декабря массированные бомбардировочные удары по территории Северного Вьетнама», — сообщает агентство АП из Сайгона, подтверждая при этом, что в пиратских налетах на территорию ДРВ участвовало большое количество самолетов ВВС США. Это самые крупные официальные их преграждения 1 ноября 1968 г.

Ссылаясь на информированные источники, агентство ЮНИ сообщает, что в бомбардировках участвовали почти все самолеты, используемые военной США в Индокитае и размещенные на американских военных базах в Южном Вьетнаме, Таиланде, а также на аваносцах 7-го американского флота «Констеллишн» и «Корал сиз», находящихся в Тонкинском заливе.

## Пиратские налеты продолжаются

НЬЮ-ЙОРК, 27 декабря. Корр. ТАСС Е. Егоров передает:

Американская авиация второй день подряд продолжает совершать массированные налеты на территорию ДРВ. По сообщениям из Сайгона, в сегодняшних налетах участвовало свыше 350 самолетов.

Американские газеты подчеркивают, что нынешние бомбардировки ДРВ самые крупные со времени их официального прекращения в 1968 году. Американские военные круги как в Сайгоне, так и в Вашингтоне не скрывают, что бомбардировки Северного Вьетнама будут продолжаться и в дальнейшем. По словам «Нью-Йорк таймс», один высокопоставленный представитель в Вашингтоне заявил, что нынешние налеты являются лишь «предвкусием» к новому расширению воздушной войны в Индокитае.

С ЧЕСТЬЮ ВЫПОЛНИМ ОТЦОВ НАКАЗ!

ГРАМОТА «ИЗВЕСТИЙ» — У МОЛЧАНОВСКИХ ШКОЛЬНИКОВ

«Школьники — на боевую поверку!» Этот призыв, прозвучавший со страниц «Известий» весной прошлого года, собрал в юнармейской строй сотни тысяч неутомимых следователей и романтиков, верных боевым традициям отцов-героев. На Всесоюзный смотр военно-патриотической работы, объявленный ЦК ВЛКСМ, ЦК ДОСААФ, Министерством просвещения СССР и редакцией газеты «Известия», вышли школьные коллективы всех союзных республик, краев и областей.

Соревнование юных было напряженным. Только что подведены его итоги. Среди победителей Всесоюзного смотра — коллектив Молчановской средней школы нашей области. Ребята из далекого таского села за достигнутые успехи награждены грамотой редакции газеты «Известия».

В Молчановской средней школе регулярно проходит «уроки мужества», действующий военно-технический кружок и спортивные секции. Ребята участвуют в соревнованиях и в военных играх, а походах по местам революционной, боевой и трудовой славы отцов, помогают семьям инвалидов Великой Отечественной войны, шефствуют над памятником-обелиском погибшим в борьбе за Советскую власть в Прибые в годы гражданской войны. Все десятиклассники сдали нормы на значок «Готов к защите Родины», а почти все девятиклассники выполнили нормативы этого комплекса по стрельбе из мелкокалиберной винтовки на расстоянии 50 метров. Летом батальон школьников юнармейцев в районной игре «Зарница-71» отстал от победителей только на одно очко.

Частые гости у ребят и их отцы — ветераны Великой Отечественной войны, кавалеры боевых и трудовых наград, работники районного комитета ДОСААФ, военкомата.

И вот призывно звучит горн, начинается торжественная линейка. В школьном спортзале стало тесно: сегодня сюда пришли все учащиеся школы.

По поручению редакционной коллегии газеты «Известия» по Томской области Е. П. Востриков вручает грамоту Гале Гузевой, комиссару батальона юнармейцев. С высокой наградой ребят поздравил заместитель председателя Томского обкома ДОСААФ Н. Я. Фаломкин, заведующий сектором обкома ВЛКСМ Г. В. Нобелинская, руководители общественных организаций Молчановского района.

От имени награжденных выступил юнармеец Володя Попов:

Работа есть огромная, и нас, и твердое даем мы слово, что с честью выполним отцов наказ.

Всегда готовы! Первый этап Всесоюзного смотра военно-патриотической работы завершен. Но боевая поверка продолжается. Учительские пожелания участникам Всесоюзной выставки боевой славы, ЦК ВЛКСМ, ЦК ДОСААФ, Министерство просвещения СССР и редакция газеты «Известия» решили провести с 25 декабря 1971 года по 25 декабря 1972 года второй этап Всесоюзного

смотра военно-патриотической работы в школах, посвятив его пятидесятилетнему образованию Союза Советских Социалистических Республик.

Цель смотра — пропаганда заветов В. И. Ленина о защите социалистического Отечества, славных революционных и боевых традиций нашего народа и Советских Вооруженных Сил, повышение качества начального военного обучения и улучшение патриотического воспитания молодого поколения.

В смотре участвуют все общеобразовательные школы, школы-интернаты, училища профессионально-технического образования, принимающие участие в первом этапе Всесоюзного смотра военно-патриотической работы в школах, посвященном 25-летию Победы над гитлеровской Германией, а также те школьные коллективы, которые пришло свои заявки в редакцию газеты «Известия» не позднее 25 января 1972 года.

Первый рапорт о проделанной работе школы присылают в редакцию «Известий» к 1 июля 1972 года, где конкретно указывают, какие за время смотра организованы оборонные кружки, какое количество школьников в них участвует; сколько проведено военных игр, походов, сколько подготовлено стрелков, радистов, санитаров, водителей, телефонистов, какие проводились беседы, лекции, встречи и другие мероприятия, посвященные научению боевого пути нашего народа и армии; что сделано для расширения музея или комнаты боевой славы, для укрепления материально-технической базы начального военного обучения; сколько учащихся, проходящих начальную военную подготовку, имеют отличные, хорошие и удовлетворительные отметки.

Второй рапорт присылается в редакцию «Известий» к 15 декабря 1972 года. В нем сообщаются окончательные результаты, включая работу в летних спортивных и оздоровительных лагерях.

Мы идем к берегу Оби, вернее, к одному из ее рукавов — Тогурской протоке. Сиплет снег. Останавливаемся у края котлована. Внизу — застывшая река, фигуры людей, металлические конструкции. Организация солдатов — строительная площадка — знаменитая железная дорога Абакан—Тайшет. Потом прокладывали пути у Нижнего Тагила, электрифицировали ветку Тайга—Томск. Теперь вот новое важное задание — построить крупный речной порт в Колпашеве.

Пока действует один проектный участок Дмитрия Тихонова Крышневца. Начали с устройства жилья. Успели основать целый поселок — улички встали поперек. Потребуется проложить водопровод, канализацию, магазин, столовую, детский садик, клуб со спортивным залом.

В ноябре на берегу Оби ударили первые копыры. Причалная стена — довольно сложное инженерное сооружение. Потребуется проложить монтаж большого количества металлоконструкций, переместить тысячи кубометров грунта. Как на всякой большой стройке, забот хватает всем.

Рядом с котлованом, за временными доплатами за работу — хозяйство одной из субподрядных организаций — мостостроительного поезда № 472 Новосибирского треста «Мостстрой-2». В просторном вагончике трое. На столе развешен чертеж. Идет техническое совещание на ходу. У окна наметились на людей оптический зрочком теодолит. Один из трех — прораб Валентин Яковлевич Хитров. Причалная стена будущего порта — его забота.

Теперь, кажется, все в порядке: есть техника, завезено больше девяти сот тонн металлоконструкций. А шпунт этот особенный — типа «Ларсен». Каждый в 22 метра длиной. Завозить приходится на 10 метров. До паводка из 250 метров стены должны забить 70 погонных метров шпунта, засыпать грунтом. Вся площадь порта займет метров 400 в длину и до 150 метров в ширину. За год предполагалось освоить 1 миллион рублей, но такой объем работ был сделан за десять месяцев.

Кроме мостопоезда № 472, здесь заняты специалисты управления № 483 треста «Трансхимавтотранс», СМП № 501 треста «Уралтрансхимавтотранс». Всего же на стройке пока занято немногим больше 150 человек, она еще набирает силы. В новом году придется освоить уже 1 миллион 700 тысяч рублей.

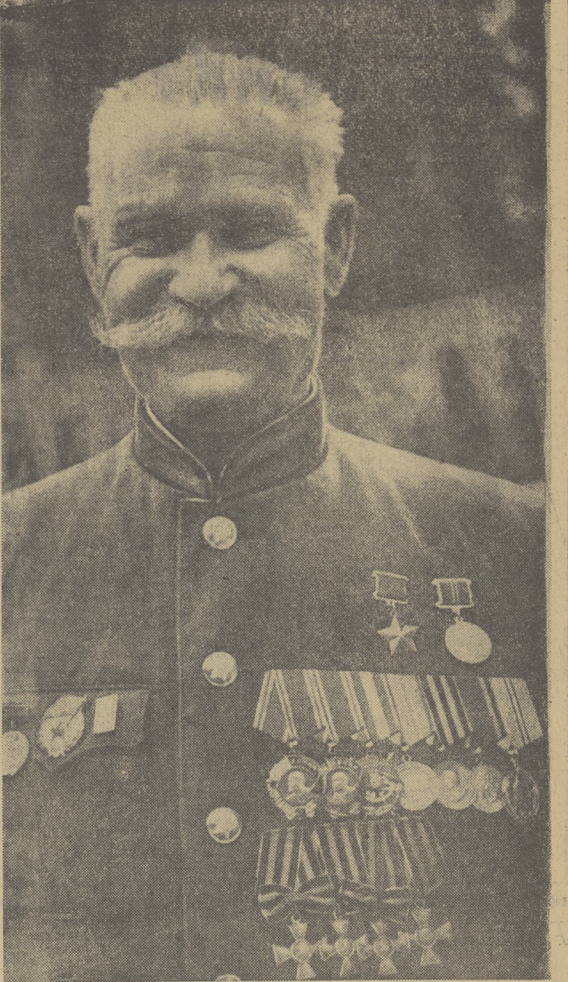


Фотоконкурс подводит итоги

Целью фотоконкурса и читатели нашей газеты смогли за составлением участников конкурса «Увидено в жизни... и несколько строк комментариев». Всего на конкурс было предложено свыше восьмисот снимков. Опубликовано 73. Победителями первого тура, итоги которого опубликованы в школе, были Л. Лейкин, В. Кондратьев, В. Лямаренко. Премии за участие в конкурсе получили также А. Батурич, А. Пауку и В. Шлейхер. А вот победители

второго тура: первая премия за публикуемые сегодня снимки «Ленинский урок» и «Ветеран» присуждена инженеру О. Черемных, вторые — слесарю манометрового завода Б. Пушкарскому за снимок «Бережь» и рабочему Шекарскому лесхоза Ю. Новицкому за снимок «Татарочка». Почетными премиями отмечены также работы В. Кондратьева, Л. Лейкина и А. Пауку.

Итак, два последних конкурсных снимка. «Ленинский урок» снят в Томском сельхозтехникуме. Изучается работа В. И. Ленина «Великий почин». На первом плане — Люда Емельянова. Портрет ветерана сделан во время отдыха на юге. Кавалер таких высоких и разнообразных наград — майор запаса Иван Недорубный. На оккупированной фашистами территории он сформировал кавалерийский полк и успешно воевал тылом врага. Хороший дедушка, правда?



РОЖДЕНИЕ ПОРТА

РЕПОРТАЖ

Каждая большая стройка — это еще и рождение характеров, новых судеб людей. Знакомлюсь с одним из них. На краю площадки горит костер из солынок. Шуршит от дыма бульдозерист Илья Дмитриевич Николаев. Начал он на трассе Абакан—Тайшет и с тех пор девять лет путешествует по стране со строительномонтажным поездом № 299. Отсыпка грунта, планировка. Да мало ли работ для бульдозериста на стройке! Здесь механизаторы на все руки мастера — любая техника پیدا هم известна и послушна. Илья Дмитриевич составляет тот самый костяк коллектива, на который можно во всем положиться. Строит семьями. Это обычное дело здесь. Жена у Николаева — маляр-штукатур, сын Валерий — путеец. Это еще одно имя. Николай Петрович Мякишев — колдовник в мостопоезде № 472. Когда мы знакомимся со стройкой, он как раз был на смене у своего копра «СП-46». Шпунт причальной стены — это забота Николая Петровича. На Оби он не новичок, строил порт в Сузуне. Возвращаемся из котлована. Грунт присыпан снегом, но ноги все равно тонут в нем. Еще нынешним летом он был на дне Тогурской протоки. Чтобы поднять площадку до проектной отметки, земснаряд намыв тысяч кубометров. Да, пока здесь строительная площадка. Пока. Порт уже рождается.

П. КОЛОТОВКИН.

Редактор А. Н. НОВОСЕЛОВ.

ТЕАТР

29 декабря утром «Бременские музыканты». «Сечером». «На всякого мудреца довольно простоты». Начало спектаклей: дневных — в 10.30, вечерних — в 19.30.

КИНО

СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ: имени М. ГОРЬКОГО

«О любви» — 8.40, 10.20, 12.13-40, 14.20, 17.18-40, 20.20, 22.12-35, 14.20, 16.15, 18.10, 20.05, 22.30. Зал кинотеатра имени «Индийские боги, кто они?» — 12.15, 13.20, 14.25, 15.30, 16.35, 17.40, 19.45, 19.50, 20.55, 22.10. Мультфильм «Вот в сапогах» — в 10.05, 11.10.

ОКТИБРЬ

«О любви» — 9.10-40, 12.20, 14.10, 16.17, 17.40, 19.20, 21.22-40, 23.30. «Сердце России» — 10.40, 12.35, 14.30, 16.25, 18.20, 20.15, 22.10. Для детей: «Встреча у старой мечети» — 9.

ИМЕНИ И. ЧЕРНЫХ

Большой зал — «Менорадам Киллер» — 8.40, 10.35, 12.30, 14.25, 16.20, 18.15, 20.10, 22.05.

МАЛЫЙ ЗАЛ

«О любви» — 9.12.25, «Заморожены» — 9.12.25, 14.20, 16.05, 17.50, 19.35, 21.20. Для детей — «Кортис» — 10.45.

«СИБИРЯК»

«Нелюбима» — 11.13.40, 14.20, 16.17, 17.40, 19.20, 21.22. Для детей — «Мальчишки» — 9.20.

«ПИОНЕР»

«Илад на дне озера» — 6.20, 11.12.40, 14.20, 16. «Нелюбима» — 17.40, 19.30, 21.20.

КЛУБ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНИКОВ

«Бриллиантовая рука» — 15.17.19, 21.

ДОМ КУЛЬТУРЫ РАБОТНИКОВ ТОРГОВЛИ

«Романс для корнета» — 16.18.20.

ДОМ КУЛЬТУРЫ ЗАВОДА «ТОМКАБЕЛЬ»

«Крокодил Гена» — 15. «Не промахнешься, Асунта» — 17.19.21.

ТВ

СРЕДА, 29 декабря МОСКВА

18.35. «Препарируемые судбы». Классический балет на музыку Р. Штрауса. 17.05. Документальный фильм. 17.40. «С нежной по жизни». Фильм-концерт с участием И. Утесова. 18.40. Новости. 18.50. «Адам и Хевя». Художественный фильм.

ТОМСК

20.00. Молодежная программа «Фанел». «Новогодние интервью». 21.10. Новости.

МОСКВА

21.25. Программа передач. 21.30. «Кинопазорики». Ведет передачу кинорежиссер А. Кайлер. 23.00. «Время». Информационная программа. 23.30. Фестиваль искусств «Русская зима». Концерт Государственного хорового дирижерского ансамбля «Верески». Трансляция из Концертного зала имени Чайковского. 1-е отделение.

ТОМСК

Г. Томск, типография областного управления по печати.

спортивная панорама

ТЯЖЕЛАЯ АТЛЕТИКА. Новый мировой рекорд для штангистов среднего веса установил рижанин Геннадий Иванченко. На соревнованиях в столице Латвии он толкнул штангу весом в 195,5 кг, преввысив на 1,5 кг прежний рекорд другого советского атлета Феликса Наньева. Чемпион мира и рекордсмен мира, сильнейший штангист планеты Василий Алексеев стал победителем мемориала первого чемпиона Советского Союза и первого советского рекордсмена мира по тяжелой атлетике Яна Спарре, проходившего в Лиепье.

Впервые за последние годы Алексеев покинул помост без мирового рекорда. В сумме троеборья он набрал 570 кг. ХОККЕЙ. В чемпионате страны по хоккею взяли «тайм-аут» — для междунациональных встреч. Команда ЦСКА выехала в США. Хоккеисты ЦСКА (Ленинград) начали выступления в Швейцарии и в первом матче победили сборную страны со счетом 6:2. Хоккеисты Чехословакии — команда из города Готвальдов совершила турне по СССР, проиграв «Транктору» (Челябинск) — 2:3 и 5:7. «Автомобилисту» (Свердловск) — 2:4 и «Сибирь» — 1:7. ХОККЕЙ С МЯЧОМ. В чемпионате СССР по хоккею с мячом — те же лидеры — динамовцы Москвы и армейцы Хабаровска, набравшие по 16 очков после 10 матчей, и ульяновская «Волга» — 13 очков после 7 игр. 26 декабря, выступая на своих стадионах, динамовцы Москвы выиграли у СК «Уральский трубник» — 4:0, а хабаровчане — у СК «Фили» — 4:1. Спортсмены Ульяновска победили в Ка-

раганде «Литейщика» — 5:3. В этом хоккейном чемпионате перерыв наступит в середине января: 14—18 января в Ульяновске состоится турнир сборных Швеции, Финляндии, Норвегии и СССР. БИАТЛОН. При 20-градусном морозе в Кирово-Чельске прошли соревнования сильнейших биатлонистов — оспаривавших приз «Лыжи России». Гонку на 20 км со стрельбой выиграл местный спортсмен Иван Бяков — 1 час 19 мин. 28 сек. (с 2 штрафными минутами за промахи в стрельбе). Он опередил экс-чемпиона мира Винтора Маматова из Новосибирска. В эстафете победила сборная СССР, в составе которой снова отличился Иван Бяков. Свой этап в 7,5 км он прошел с лучшим временем — 28 мин. 54 сек. (ТАСС).

ЮБИЛЕЙ СИБИРСКОЙ ГЕОЛОГИИ

В Новокузнецке закончилась научно-техническая конференция, посвященная 50-летию старейшего в Сибири Западно-Сибирского геологического управления. Начало планомерного освоения природных богатств Сибири положено в Томске, где постановлением Сибревкома в 1921 году создан Сибирский геологический комитет. Сейчас на территории Западной Сибири работает несколько крупных геологических управлений, насчитывающих десятки специализированных экспедиций. В праздновании юбилея сибирской геологии приняли участие томики. Юбилерам приветствовали старейшего исследователя недр Сибири профессор Томского политехнического института К. В. Радгич, профессора университета М. П. Кортусов и А. И. Родыгин. А. ГОНЧАРЕНКО.

ПОГОДА

Сегодня по Томской области ожидается облачная с прояснениями погода, без осадков, по восточному району слабый север, ветер юго-западный, 7—12 метров в секунду, температура днем 15—20 градусов мороза. В Томске — облачная с прояснениями погода, без существенных осадков, ветер юго-западный, 7—12 мет-

НЕФТЬ ДОБЫВАЮТ В ШАХТАХ

В Азербайджане специалисты предложили применить шахтный метод добычи нефти. Первые шахты предполагается создать на месторождениях, эксплуатируемых уже свыше ста лет. Они дадут возможность извлекать остаточную нефть, не поддающуюся обычным способам разработки. Нефтяные шахты будут давать ежегодно сотни тысяч тонн горючего. Ученые предлагают полностью механизировать работы по прокладке шахт. Созданы также средства автоматизации, позволяющие регулировать отбор нефти и работу насосов. В нашей стране шахтная добыча нефти ведется пока лишь в Юм АССР. (ТАСС).

наш адрес и телефоны

РЕДАКЦИЯ: г. Томск, проспект им. Фрунзе, 103. ТЕЛЕФОНЫ: редактора — 5-28-44, приемной редактора — 5-37-31, заместителей редактора — 5-28-30, 5-27-49, ответ. секретаря — 5-26-47, секретаря — 5-31-33, отдела партийной жизни — 4-88-42, 4-40-48, отдела промышленности, строительства, транспорта — 4-46-76 и 4-51-83, отдела сельского хозяйства — 4-23-60, отдела науки и учебных заведений — 4-33-63, отдела информации — 5-25-30 и 5-22-43, отдела советского строительства и быта — 5-23-44, отдела писем — 5-33-46 и 5-30-41, бухгалтерии и отдела объявлений — 4-20-91, зав. издательством и дежурного — 4-35-53, стенографистки — 5-24-48.