

Пролетарии всех стран, соединитесь!



# КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБЛАСТНОГО КОМИТЕТА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета основана 1 июня 1917 года • ВТОРНИК, 23 ОКТЯБРЯ 1973 ГОДА • № 249 (15241) • Цена 2 коп.

## Рапорт трудовых свершений

### ОБ ИТОГАХ ВЫПОЛНЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПЛАНА ПРОМЫШЛЕННОСТЬЮ СССР ЗА ДЕВЯТЬ МЕСЯЦЕВ 1973 ГОДА

Работники промышленности, широко развернув социалистическое соревнование за досрочное выполнение плана 1973 года — третьего, решающего года девятой пятилетки, встречают 56-ю годовщину Великой Октябрьской социалистической революции новыми трудовыми достижениями, говорят в сообщении Центрального статистического управления при Совете Министров СССР. Перебрав план девяти месяцев по объему реализации и производству большинства важнейших видов продукции. Прирост промышленного производства по сравнению с соответствующим периодом прошлого года составил 7,3 процента. Производительность труда возросла на 5,8 процента. За счет повышения производительности труда получено 82 процента прироста продукции.

Отдельные отрасли промышленности увеличили производство продукции по сравнению с девятью месяцами 1972 года: электроэнергетика — на 6 процентов, топливная промышленность — на 6 процентов, черная и цветная металлургия — на 6 процентов, химическая и нефтехимическая промышленность — на 11 процентов, машиностроение и металлообработка — на 13 процентов, лесная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная промышленность — на 5 процентов, промышленность строитель-

ных материалов — на 8 процентов, легкая промышленность — на 4 процента, пищевая промышленность — на 3 процента. Производство товаров культурно-бытового назначения и хозяйственно-бытового обихода увеличилось на 11 процентов.

Десятилетний план первично выполнен всеми общесоюзными и союзно-республиканскими промышленными министерствами и всеми союзными республиками.

По сравнению с соответствующим периодом прошлого года произведено больше: электроэнергии — на 37 миллиардов киловатт-часов, нефти — на 18 миллионов тонн, газа — на 10 миллиардов кубических метров, угля — на 9 миллионов тонн, стали — на 4,2 миллиона тонн, стальных труб — на 87 миллионов метров, минеральных удобрений — на 4,9 миллиона тонн (в условных единицах), синтетических смол — на 213 тысяч тонн, химических волокон — на 62 тысячи тонн, автокрасок — на 2,7 миллиона штук.

За отчетный период произведено больше: приборов, средств автоматизации и запасных частей к ним — на 230 миллионов штук, автомобилей — на 177 тысяч штук, в том числе легковых — на 145 тысяч штук, запасных частей к автомобилям — на 79 миллионов штук, трансформаторов — на 19 тысяч штук и запасных частей к ним — на 59 миллионов

рублей, сельскохозяйственных машин — на 257 миллионов рублей и запасных частей к ним — на 23 миллиона рублей, бумаги — на 228 тысяч тонн, цемента — на 4 миллиона тонн.

Увеличилось производство цветных и редких металлов, продуктов нефтехимии и нефтепереработки и ряда других видов продукции.

Производство товаров народного потребления увеличилось: тканей — на 221 миллион квадратных метров, швейных изделий — на 124 миллиона рублей, пищевой рыбной продукции — на 267 миллионов рублей, животного масла — на 130 тысяч тонн, сыра — на 43 тысячи тонн, консервированных овощей — на 145 тысяч тонн, фарфоро-фаянсовых посуды — на 62 миллиона штук, сортовой посуды — на 29 миллионов рублей, телевизоров — на 297 тысяч штук, синтетических мощных средств — на 55 тысяч тонн.

При выполнении десятилетнего плана промышленности в целом часть предприятий не выполняла установленных заданий по реализации продукции, росту производительности труда и накоплениям, имеются недостатки в использовании производственных мощностей, рабочем времени, сырья, не везде обеспечены выпуск изделий в нужном ассортименте и надлежащего качества. Недовыполнен план производства готового проката черных ме-

таллов, магнезической соды, турбины, нефтеаппаратуры, химического оборудования и запасных частей к нему, вертолетных и карданных лебедочных комбайнов, деловой древесины, целлюлозы, картона, строительного кирпича, оконного стекла, трикотажных изделий, кожаной обуви, стиральных машин, электродвигателей и некоторых других видов изделий.

Научно-исследовательские, проектные, конструкторские организации и промышленные предприятия проводили работу по дальнейшему развитию науки и внедрению новой техники и передовой технологии в производство.

Освоено и запущено производство более 2.000 новых видов изделий. Среди них — паровая конденсационная турбина мощностью 500 мегаватт; конвертеры единичной мощностью 300 тонн; новые модели металлорежущих станков с числовым программным управлением; токарно-револьверные автоматы повышенного класса точности; шестирядный комплекс для уборки сахарной свеклы; отдельные виды электротехнического оборудования и оборудования для нефти и газодобывающей промышленности. Осуществлялась дальнейшая механизация тропических, создавались автоматизированные системы управления технологическими процессами производства на промыш-

ленных предприятиях. Вместе с тем предприятия и организации ряда министерств не выполнили план научно-исследовательских работ и внедрения достижений науки и техники в производство.

Улучшились технико-экономические показатели работы предприятий. На электростанциях удельный расход топлива снизился на 1,4 процента. На угольных шахтах среднесуточная добыча угля за действующим очистного забоя возросла на 8 процентов. В черной металлургии использование полезного объема доменных печей увеличилось на 1,4 процента, среднесуточный стем стали с одного квадратного метра площади дола мартеновских печей увеличился на 3 процента, выплавка стали с одной тонны емкости конверторов возросла на 1,4 процента. В цементной промышленности часовая производительность вращающихся печей повысилась на 4 процента, мельниц — на 2 процента. На предприятиях текстильной промышленности повысилась производительность прялочно-ткацкого оборудования.

Выполнен план по себестоимости промышленной продукции и прибыли. По сравнению с соответствующим периодом прошлого года прибыль в промышленности возросла на 12 процентов. (ТАСС).



Ударник коммунистического труда Г. К. Ломакина пятнадцатилет трудится в цехе завода «Сибэлэктромотор». Она одна из опытных обмотчиц. Ее сменная норма — шесть статоров. Она делает девять. Фото В. Казанцева.

## ЗИМОВКА НАЧАЛАСЬ ХОРОШО

На фермах совхоза «Филимоновский» Асиновского района заканчивается первый месяц зимовки. За это время животные хорошо приспособились к новым условиям содержания, рацион надов заметно повысился.

Хорошо трудятся на предоктябрьской вахте животноводы Ильинской и Филимоновской ферм. Впереди — мастера своего дела доярки В. И. Бааылева, Е. А. Емельянова, Л. И. Васильева, Е. К. Исеева, скотники Ф. И. Кузнецов, М. А. Исеев, телатяжки В. С. Сидорова, А. И. Яблонская, свиноводы Б. И. Турлакова и П. П. Бычина.

На фермах совхоза создан нынче хороший запас кормов. На одну условную голову скота заготовлено по 17,2 центнера кормовых единиц — на 5,3 центнера кормовых единиц больше, чем в прошлом году. Полноценный рацион, ударная работа животноводов помогут успешно провести зимовку скота, значительно увеличить производство и продажу государству молока и другой продукции ферм.

А. ВАСИЛЬЕВ,  
Асиновский район.

## ПОМОГАЕТ ДВУХСМЕНКА

Четвертый год на Каргалитской ферме колхоза «Лугант» введена двухсменная работа. Эта форма организации труда во многом определила нынешний успех животноводов. Уже третья октябрьская хозяйство завершили годовую план по продаже молока. Колхоз ведет сверхплановую продажу. До конца года государству будет отправлено не менее 230 тонн молока.

Тон в соревновании доярок хозяйства задает каргалитница Дали слово — похвалить годовое обязательство к 7 ноября доярки З. И. Васильева, С. А. Федотова, П. Ф. Казарина, Инна Ивановна и Надежда Ивановна Орехова.

Среди вознесенцев впереди — кавалер ордена Ленина доярка Е. И. Логутова, П. ВЛАДИМИРОВ,  
Шегарский район.

## ИНФОРМАЦИЯ ДНЯ

### ДВА НОВЫХ ПРОЕКТА

Коллектив Томского филиала «Сибгипросельхозстрой» закончил разработку технических проектов на строительство молочных комплексов — в 100 коров в Чилине Кожемяковского района и на 800 коров — в Зоркальцеве Томского района.

Новые комплексы будут сооружаться из типовых сборных железобетонных конструкций. Все технологические процессы в помещениях — кормораздача, дойка, уборка и т. д. — будут механизированы.

Главный инженер проекта — А. А. Развозжаев.

В. ШУРОВА.

## К ПРАЗДНИКУ КОМСОМОЛИИ

Комсомольцы цеха № 6 объединения «Сибгабель» объявили трудовую вахту в честь дня рождения комсомола. Их инициативу поддержала вся молодежь предприятия. В эти преддверные дни пройдут соревнования между комсомольско-молодежными бригадами и комсомольскими организациями цехов. Парни и девушки в честь своего праздника взяли повышенные обязательства, которые включают в себя пункты об улучшении качества выпускаемой продукции, экономии материалов, повышении производительности труда.

Е. ФИЛЬДИНГ.

## ВТОРАЯ ПРОФЕССИЯ — МЕХАНИЗАТОР

На подлинниковом заводе начали работать курсы по подготовке кадров механизаторов для сельского хозяйства. Обучение на них пройдут 120 рабочих. Они получат удостоверение трактористов.

Кроме этого, 80 человек, уже имеющих такую удостоверение, нынче расширят свои знания. Им будут вручены удостоверения механизаторов широкого профиля.

Практику подлинниковцы пройдут в подшефных хозяйствах области. Среди тех, кто сдает экзамен, — доярка В. А. Мицкевич, мастер шифровального сборочного цеха № 2 Г. Харин, инженер отдела главного технолога А. А. Левин, рабочая цеха благоустройства Н. В. Шалаева и многие другие.

В. АНФИНОГЕНОВ.

## КЛУБНЫЕ РАБОТНИКИ УЧАТСЯ

В Шегарке закончился трехдневный семинар культурно-просветительского района. Участники семинара прослушали лекции о международном положении, рассмотрели сообщения о формах массовой пропаганды, просмотрели светозвуковую газету, выпущенную Малобрагинским сельским Домом культуры. В эти дни они также присутствовали на читательской конференции по книге томского писателя А. Шелудякова «Из племени Кедр» и на вечерке отдыха.

В заключение семинара были подведены итоги социалистического соревнования клубных учреждений и библиотек района. Победителями оказались Гингазовский сельский Дом культуры (директор И. В. Буркин) и Татьянаевская сельская библиотека (заведующая Э. Смоктунович). Им вручили переходящие вымпелы и ценные подарки — бани и радиопу.

А. ХРОМОВ.

## МЕЖОБЛАСТНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ

В Томском филиале НИИ школ Министерства просвещения РСФСР на днях состоялась межобластная научно-практическая конференция, посвященная проблеме всеобщего среднего образования в сельской местности в Сибири и на Дальнем Востоке.

В работе конференции приняли участие специалисты Москвы, Магадана, Челябинска, Украины, Приморского края, Якутии и других городов Союза.

Н. КОРОЛЕВА.

## ДОРОГИ БУДУТ ЛУЧШЕ

Коллектив Кривошеинского дорожного управления планирует третья четверть года выполнить на 116,6 процента. Буддеевские и шоферы участвуют на отсыпке земляного полотна и вывозке гравия. Кроме того, строители занимаются благоустройством дорог.

В эти дни хорошо трудятся авторейдерист П. П. Буаев, трактористы В. С. Тыгрина и Н. П. Леонов. Они постоянно перевыполняют нормы.

К. ЛОБАКОВ.

## ИНФОРМАЦИЯ ДНЯ

## Беседы Л. И. Брежнева и А. А. Громыко с Г. Киссинджером

20 октября в Кремле состоялась беседа Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева и члена Политбюро ЦК КПСС, министра иностранных дел СССР А. А. Громыко с государственным секретарем США, помощником президента по вопросам национальной безопасности Г. Киссинджером. Обсуждались вопросы, относящиеся к положению на Ближнем Востоке.

В беседе участвовали: с советской стороны — посол СССР в США А. Ф. Добрынин, помощник Генерального секретаря ЦК КПСС А. М. Александров, член коллегии МИД СССР Г. М. Корниенко; с американской стороны — заместитель государственного секретаря США Дж. Сисно, ответственный сотрудник Белого дома Х. Сонненфельд, ответственные сотрудники государственного департамента У. Лорд, А. Атертон.

21 октября в Кремле были продолжены беседы Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева и члена Политбюро ЦК КПСС, министра иностранных дел СССР А. А. Громыко с государственным секретарем США, помощником президента по вопросам национальной безопасности Г. Киссинджером.

Была всесторонне рассмотрена нынешняя обстановка на Ближнем Востоке и обсуждены возможные пути к установлению мира в этом районе.

В беседе также приняли участие: с советской стороны — первый заместитель министра иностранных дел СССР В. В. Кузнецов, посол СССР в США А. Ф. Добрынин, помощник Генерального секретаря ЦК КПСС А. М. Александров, член коллегии МИД СССР Г. М. Корниенко; с американской стороны — заместитель государственного секретаря США Дж. Сисно, ответственный сотрудник Белого дома и государственного департамента Х. Сонненфельд, У. Лорд, А. Атертон и У. Хайланд.

## В лесном ЦЕХЕ ОБЛАСТИ

### ЗАДАНИЕ СЕЗОНА — ДОСРОЧНО

Главная продукция, которую вырабатывают в летний период луганские лесохимиканты — это пихтовое масло. Из года в год наращивают они производство этого ценного сырья. Вот что рассказывает директор предприятия А. Ф. Никитин:

— Через неделю все три бригады, занятые производством пихтового масла, покинут тайгу. Прошедший сезон можно считать рекордным по достигнутым показателям. Заготовлено 25,7 тонны этого ценного дара пихты. Такого не было в последние годы. Задание сезона уже перевыполнено.

Хорошо работает бригада Михаила Степановича Незвестных. При плане 11 тонн этот переловый коллектив заготовил 13 тонн масла. Бригада М. С. Незвестных — постоянный лидер в соревновании в дни предоктябрьской вахты.

А. ТРИФОНОВ.

### ЗАВЕРШАЮТ МЕСЯЧНЫЙ ПЛАН

В этом году создан достаточный запас сырья для шпалазавода Нарымского рейда. При плане 43 тысячи кубометров имеется 44,5 тысячи кубометров. Из них — высококачественная древесина зимней спялки.

С хоромым сырьем и работа спорится. Уже за первую половину октября коллектив шпалазавода напильно 10 тысяч шпал при месячном задании — 12 тысяч. Лучшее дружит вест здесь предоктябрьскую трудовую вахту бригады В. И. Чапчина, А. С. Филатюка, Л. И. Кривошеина.

М. ДВИЖИНИНОВА.

## НА ТРУДОВОМ КАЛЕНДАРЕ — ГОД БУДУЩИЙ

Начиная третий год пятилетки, наша бригада приняла социалистическое обязательство — разделать 23 тысячи кубометров древесины. Прямо скажем, рубеж высокий, его легко не возьмешь. Но мы сдержали слово. Не только план, но и социалистическое обязательство выполняли досрочно.

Средняя выработка за день составила 103,7 кубометра при плане 64,9. За счет улучшения качества разделки, соблюдения сортиментной программы выход деловой древесины достиг 83,2 процента, повысилась реализационная цена кубометра.

До конца года еще более двух месяцев, а бригада уже трудится по новому календарю. За 15 дней октября мы разделили 984 кубометра древесины. Бригада отработала 12 смен, каждую смену раздывала по 82 кубометра при плановом задании 69. Включаясь в соревнование в честь Великого Октября, мы обязуемся до конца года дать сверх обязательства еще 5 тысяч кубометров древесины. Тем самым внесем свой вклад в досрочное выполнение заданий пятилетки.

А. УСКЕНКО,  
бригадир расквечной бригады Сангалитского лесхоза.  
Каргаского лесхоза.

## ЗАПАСЫ ХЛЫСТОВ — РЕЗЕРВ НОМЕР ОДИН

Половина лесовозных автомобилей дорог в нашей области — сезонные, вывоз на них возможен только в зимние месяцы. Но и остальные дороги летом нельзя использовать на полную мощность. Только оренбургская, обская, полуднево-суйгинская имеют твердое покрытие и могут работать стабильно в течение всего года. В этих условиях особое значение приобретает создание запасов хлыстов для вывозки ее зимой. Выгода такой технологии лесозаготовок в наших условиях очевидна. И это понимает большинство руководителей лесозаготовительных предприятий.

Позаботились нынешним летом о создании запасов хлыстов в Лайском лесхозе. Здесь действовал вахтовый участок, он положил в запас к 1 октября 33 тысячи кубометров. 49 тысяч кубометров уложено в запас в Паральском лесхозе. Все лето один вахтовый участок работал здесь на за-



Василий Сергеевич Куртыан — водитель лесовоза Каргалитского лесхоза. Опыта и умения ему не занимать, его производственный стаж в лесу — шестнадцать лет. Ежедневно он доставляет на нижний склад до 100 кубометров древесины при норме 56. Фото Е. Лисцына.

пас, а с июля был организован второй участок. 22 тысячи кубометров уложено на Томском лесоперерабаточном комбинате, а в Васюганском лесхозе — 30 тысяч кубометров хлыстов.

Словом, запас создан в большинстве предприятий объединения. Всего на 1 октября мы имеем 400 тысяч кубометров — на 100 тысяч кубометров больше, чем в прошлом году.

Однако некоторые руководители не сделали для себя никаких выводов из уроков прошлой зимы. Не имеют запасов на верхнем складе Ливинский лесхоз, хотя в зимнее время здесь будет запущена сезонная дорога. Всего лишь 8 тысяч кубометров уложено в запас Беловарский лесхоз при плане 30 тысяч кубометров. У Аргат-Юльского лесхоза в запасе 12 тысяч кубометров против плана 25 тысяч, у Ергайского — 12,5 тысячи вместо 20 тысяч, у Колташевского — 20 тысяч из 34 тысяч кубометров. Мо-

жет случиться, что на этих участках не будут созданы запасы хлыстов на нижних складах к весне следующего года. Значит, во время распутицы бригады этих складов будут простаивать.

Руководителям следует учесть, что обеспечить выполнение планов по вывозке древесины можно лишь при круглогодичной работе лесовозов и члестных погрузчиков. Только из-за низкой сменности работы лесовозов и нарушения технологии создания запасов часть древесины осталась невывезенной в прошедшую зиму в Ингузетском лесхозе (Макузьинский филиал), Васюганском, Лайском, Комсомольском и Ореховском лесхозах.

Допускается еще одна грубая ошибка, когда запас создается не в зимней зоне, а в летней. В Молчановском лесхозе такой «запас» создали на Суйгинском лесопункте — 12,5 тысячи, Золотушинском — 4,2 тысячи. В Новотегуль-

# Проверяем выполнение социалистических обязательств ГОДУ — УДАРНОЕ ЗАВЕРШЕНИЕ

Труженики колхозов и совхозов! Боритесь за выполнение и перевыполнение планов и социалистических обязательств по производству и продаже государству продукции земледелия и животноводства!

Шире развертывайте соревнования за успешное проведение зимовки скота, образовательную подготовку к весеннему севу и получение высокого урожая в 1974 году!

(Из Призывов ЦК КПСС.)

- УРОЖАЙ УБРАН, ГДЕ ПОЛНЕЕ ЗАКРОМА?
- ИНТЕНСИВНЫЙ ОТКОРМ — НА КАЖДОЙ ФЕРМЕ
- ЧТО ДАЕТ ЦЕХОВАЯ СТРУКТУРА

## СОРЕВНОВАНИЕ РАЙОНОВ: ТОМСКИЙ — АСИНОВСКИЙ

Полеводство	Томский	Асиновский
Урожайность зерновых (ц/га)	14,5	16,2
Вспахано зяби (в проц. к плану)	85,5	89
Заготовлено кормов (в проц. к плану):		
сена	84	83
сенажа	2,4	153
силоса	108	94
травяной муки	149	116
Животноводство		
Выполнение годового плана заготовок (в проц.):		
мяса	92	94
молока	117	81
яиц		
Поголовье крупного рогатого скота (1973 г. в проц. к 1972 г.)	102	108
в том числе коров	106	107
Поголовье свиней	101	107

Труженики полей и ферм с особым пристрастием следят за итогами минувшей страшной поры. Третий квартал был решающим как в земледелии, так и в животноводстве. В эти немногие месяцы животноводы обеспечили значительный рост продуктивности скота, что наряду с увеличением поголовья позволяет успешно выполнять годовые планы и обязательства по производству и продаже продуктов животноводства. Больше, чем в прошлом году, заготовлено кормов, засыпано зерна на фураж и семенные цели. Минувшая осень благоприятствовала во всем, что влияет на результаты текущего и подготовки к новому сельскохозяйственному году.

Однако далеко не во всех хозяйствах достигнуты намеченные рубежи. Об этом, в частности, говорят публикуемые сегодня данные о соревнованиях сельских труженников Асиновского и Томского районов.

Большую трудовую победу одержали асиновские хлеборобы, которые выполнили свое обязательство по уборке урожая по 16,2 центнера зерна с гектара. Самым урожайным оказался хлебное поле совхоза «Комсомолец», где собрано по 19 центнеров на круг — значительно больше, чем в совхозе имени Ленина, прежде лидировавшем в производстве зерна.

В Томском, втором по величине зерновом районе области, урожайность составила 14,5 центнера с гектара. Да и этот уровень достигнут во многом благодаря усилии труженников ОПХ, где каждый гектар зерновых дал в среднем по 23 центнера — тоже, кстати, меньше, чем предусматривалось обязательством полеводов.

Из-за низкой урожайности картофеля — 87 центнеров с гектара — пригородные совхозы не выполнили задание по продаже государству этой важнейшей продовольственной культуры. Специализируясь на производстве «второго хлеба», некоторые совхозы тем не менее часто остаются к весне без семян, вынуждены закупать их у населения. Отсюда такой и урожай.

Семена зерновых культур в обоих районах примерно одинаковой всхожести, но в пригородных хозяйствах больше некондиционных по зрелости.

План сева озимой ржи выполнен совхозами Асиновского района на 102 процента, Томского — на 60.

И асиновские, и пригородные совхозы в этом году значительно улучшили кормопроизводство. В расчете на условную голову скота кормов заготовлено больше,

чем в предыдущую зиму. Однако на фермах Томского района район полнее. Здесь выше и продуктивность скота.

За 9 месяцев производства молока в Асиновском районе увеличилось по сравнению с прошлым годом на 5 процентов. За лето от каждой коровы получено на 46 килограммов молока больше, чем за это же время в прошлом году. В совхозах соседнего района также достигнут рост. Томичи по сравнению с прошлым годом увеличили продажу мяса и молока, а также яиц.

Животноводы соревнующихся районов приняли обязательство на стойловый период. Укрепившаяся материально-техническая база, кормовые ресурсы позволяют резко поднять производство мяса и молока, использовать для этого передовую технологию, вести всю работу в животноводстве под девизом: «Больше продукции отличного качества, с меньшими затратами».

К сожалению, этот девиз не стал пока ориентиром для каждого участника соревнования. Не отличился организатором соревнования в Томском и Асиновском районах. Весной между районами был заключен договор о тесном сотрудничестве, обменом опытом и т. п. Делегации побывали не реже раза в квартал подводить итоги соревнования, давать оценку достигнутому. Но то был десертный шум, не более. Даже на прошедших недавно съездах передовиков соревнования не было представителей соревнующихся районов, как не было и сравнительных итогов.

И томичи, и асиновцы имеют все возможности для значительного увеличения производства сельскохозяйственных продуктов. Нужно только, чтобы все участники соревнования и организаторы производства умножили свои усилия, направленные на достижение главной цели — выполнение задач, поставленных XXIV съездом КПСС.

## ГОВОРЯТ УЧАСТНИКИ СОРЕВНОВАНИЯ Молодая смена

По итогам девяти месяцев наше комсомольско-молодежное звено заняло первое место в соревновании с молодыми доярками Победоносской фермы. Наши показатели не уступают результатам многих опытных доярок.

Пришло это, конечно, не сразу. Трудно, например, мне было в 1968 году, когда я приняла группу коров. Опыта не было, молока на даявала мало. И мои подружки даже подумывали о том, чтобы уйти с фермы. Но вовремя помогли: успех не приходит в один день, надо немало потрудиться, трудиться по-настоящему. Нам во многом помогли опытные доярки, зоотехническая учеба. Постоянно чувствовалось внимание руководителей совхоза, райкома комсомола.

Очень хочется, чтобы во всех хозяйствах, на всех фермах молодежи уделялось больше внимания. Особенно необходима помощь зоотехников. Не получив вовремя поддержки, молодая доярка может не выполнить плана и тогда репутация падает.

Н. СЕМЕНОВА,  
доярка Большедорожской фермы совхоза имени Ленина, делегат XVI съезда ВЛКСМ, Асиновский район.



Вот уже два года подряд юного соревнования работников животноводства в стойловый период 1972 — 1973 гг. одна из лучших доярок фермы Ф. П. Андреева награждена орденом Трудового Красного Знамени.

И сейчас Ф. П. Андреева трудится так же упорно. С начала года она надоила уже по 4.000 килограммов молока от коровы.

Фото Н. Митикасова.

## ДЕЛАЕМ ОДНО, ОБЩЕЕ ДЕЛО

Животноводы Каракольской фермы совхоза «Коммунист» Асиновского района за три квартала нынешнего года получили в среднем от коров по 3.456 килограммов молока, что превышает прошлогодний уровень на 210 килограммов. Их обязательство на зимний период — обеспечить надой в 2.610 килограммов — на 1.060 килограммов больше, чем намечено в среднем по району.

Немалый вклад в успех животноводов вносит механизаторы. Как не сказать о звене А. Б. Павловской, которое на заготовке сена выполняло свое задание на 165 процентов. Этого корма заготовлено столько, сколько и планировалось. Силоза

## ПЕРЕДОВОЙ ОПЫТ — ВСЕМ ГОД ПЕРЕМЕН

С теплым чувством провожают осень земледельцы совхоза «Комсомолец» Асиновского района. Впервые получен такой высокий урожай зерновых — по 19 центнеров с гектара. Пшеница и кукуруза: с каждого гектара в среднем взято по 24,5 центнера зеленой массы. Труженики совхоза выполнили план продажи зерна государству, засыпали полностью кондиционные семена, аспирали всю зябь. По полеводству хозяйство признано лучшим в районе.

Постарались и животноводы. План девяти месяцев по продаже молока государству выполнен на 15 дней раньше срока. На 25 процентов возросло к уровню прошлого года производство мяса, а свиным поставлено на 36 процентов больше.

Успех коллектива может показаться неожиданным: раньше он не был в числе передовых. Но этому успеху предшествовала большая работа руководителей и специалистов, рабочих совхоза, которые сделали нынешний год действительно решающим.

Наш совхоз в этом году неплохо справился с работой осеннего комплекса и вышел победителем в районном соревновании земледельцев. Самым большим успехом выпала на долю казанских хлеборобов, возглавляемых бригадиром П. С. Черновым и В. Г. Лебазом. Здесь получили по 21,2 центнера зерна с гектара — лучший в районе результат. Казанцы своими силами вытерпели лето, раньше другие закончили зяблевую пахоту и помогли соседнему отделению.

Успеху в заготовке кормов и уборке урожая способствовали многие факторы, но главные из них — групповой метод использования техники, хорошая организация труда и мастерство механизаторов. Многие звенья добились высокой производительности труда. Например, звено А. Е. Ерощинкова заскандило около 11 тысяч центнеров сена. Звено по возделыванию кукурузы, которое возглавляет Н. И. Минаков, получило по 250 центнеров зеленой массы с гектара. На уборке хлеба отличился комбайнер Ф. И. Примичук. И. А. Кобелев, В. И. Пенчикев, Николай Бобров. Коллектив отдаст должное опыту и трудолюбию многих наших животноводов, которые обеспечили прирост продукции к уровню прошлого года. Группа товарищей за успехи во Всесоюзном социалистическом соревновании животноводов награждена орденом и медалями СССР. Среди них —



## ТРУДОВАЯ ВАХТА СВИНОВОДОВ

Свиноводы совхоза «Стелановский», соревнуясь за достойную встречу 56-й годовщины Великого Октября, стремятся досрочно выполнить обязательства.

За истечение девяти месяцев здесь получили около 6 тысяч поросят. Суточный привес животных в среднем на голову составил 419 граммов. При годовом плане 410 тонн свиноматки совхоз уже продал государству 386 тонн.

Труженики фермы, обсудив на общем собрании свои возможности, решили получить в четвертом квартале 2.400 поросят и 5.000 — за первые шесть месяцев будущего года.

Т. ПРОЦОК,  
Томский район.

## ДРУГ — ЭТО ТРЕТЬЕ МОЕ ПЛЕЧО

Прошлогодня страда память для меня по-особому. Я занял первое место в районном соревновании молодых комбайнеров.

— Победа на хлебном поле почетнее, чем на поле стадиона, — сказал тогда мой постоянный напарник Николай Семенович Волотовский. Мы вместе поработали. Зато к вечеру оба комбайна снова обмалчивали хлеб. Стемнело, взошла луна, а мы все не уходили с поля. Даже в тот трудный день каждый из нас перевыполнил норму.

Нынешняя осень оставила на душе много комбайна, семь звездочек. По итогам уборки я занял первое место в районном соревновании комбайнеров.

Своей победой я во многом обязан Николаю Семеновичу, не оставившему меня в трудную минуту.

В. САПЕГИН,  
комбайнер Томского опытно-производственного хозяйства имени Б. Н. Сидоренко.

заложено почти в полтора раза больше плана.

Для того, чтобы успешно провести зимовку, на помощь животноводов снова пришли механизаторы. Ведь делаем одно, общее дело. Сейчас трудятся на ферме механизаторы коммунисты С. Е. Шилов, А. В. Вагичев и я. Мы с Шиловым ухаживаем за племенными телками, растел которых ожидается в основном в декабре-январе. Постарайтесь подготовить животных к отелу так, чтобы примерно за пять месяцев получить от каждой коровы не менее чем по 1.500 килограммов молока.

В. МЕЧЕНКОВ,  
механизатор совхоза «Коммунист», парторг.

## Работать лучше, чем вчера

Труженики ферм Томского района приняли повышенные обязательства по производству и продаже продуктов животноводства в четвертом квартале нынешнего и первом полугодии будущего года. Особое внимание уделяется содержанию скота, какие приняты меры для дальнейшего увеличения производства и продажи животноводческой продукции, рассказал по просьбе нашего корреспондента секретарь Томского райкома КПСС В. Г. СВИРИДОВ.

Совхозы пригородного района немало сделали для того, чтобы нынешней зимой сделать шаг вперед в развитии производства продуктов животноводства. В расчете на условную голову заготовлено 22,8 центнера кормовых единиц — почти на 2 центнера больше, чем было перед прошлой зимой.

Несмотря на недостаток кормов, важно использовать их рационально, рассчитывать. Этой цели служат кормоцехи. Опыт приговления кормов накоплен в совхозе «Корниловский», где в 1972 году сооружена и действует

рациональное расходование кормов. На всех фермах приступили к работе фуражиры, корма выдаются только с веса, составлены планы их расходования по месяцам.

Очень важно, чтобы в рационе животных преобладали сейчас сочные корма. В совхозах «Октябрь» и имени 50-летия СССР собрали неплохой урожай корнеплодов. На фермах этих хозяйств каждая дойка коровы получает свыше 15 килограммов этого сочного корма. На фермах совхозов «Тахтамышевский», «Заря», «Поросинский», опытно-производственного хозяйства имени Б. Н. Сидоренко широко используются отходы капусты, турнепс.

В хозяйствах планомерно осуществляется перевод животноводства на промышленную основу. Ныне вступил в строй второй отел

режь коровника в Рыбалове. В новом комплексе смонтирован молокопровод, полностью механизирована раздача кормов, применяется сплавный метод уборки навоза. Такой же комплекс построен в Каптанчиковском отделении совхоза «Тахтамышевский». Новый коровник со всеми средствами механизации будет сдан в этом году в Сухореченском отделении совхоза «Красное знамя». По типу Петуховского комплекса опытно-производственного хозяйства имени Б. Н. Сидоренко, где одна телатница обслуживает 180—200 животных, сооружен телатник в совхозе «Заря».

В результате внедрения прогрессивной технологии, механизации трудовых процессов нагрузка на доярку в Рыбаловском, Кабыцком, Лавровском комплексах совхоза имени

Механизаторы Казанского отделения совхоза «Комсомолец» одним из первых в районе выполнили план вспашки зяби и сразу же приступили к ремонту техники. Успешно потрудились на полях водитель могучего «Кировца» Д. К. Колмыков. Сейчас он вместе с другими механизаторами готовит к будущей весне прицепной инвентарь.

Фото В. Рыбалова.

В октябре на фермах нашего района поставлено на интенсивный откорм свыше 1.000 голов крупного рогатого скота. Организация промышленного откорма позволяет значительно увеличить производство мяса. Так, в совхозе имени 50-летия СССР ныне в течение двух с половиной месяцев было откормлено 380 бычков. Суточный привес каждого из них составлял 900 граммов. Более 80 процентов поголовья сдано, выше средней упитанности.

На интенсивный откорм в этом хозяйстве поставлено около 320 голов. Около 300 голов откармливают по усовершенствованной технологии в совхозе «Победа». Всего на фермах района в текущем квартале будет переведено на интенсивный откорм около 3.700 голов молодняка крупного рогатого скота. Поставлена задача довести среднесуточный вес каждого бычка до 380—400 килограммов.

# ВАКАНТНЫЕ МЕСТА ЗА ПАРТОЙ

На проспекте Ленина № 225 в Томске, в двухэтажном деревянном доме, вот уже 20 лет размещается школа. Но не обычная, а лесотехническая. И учащиеся ее тоже не обычные мальчишки и девочки, а совсем взрослые мужчины. Приезжают они сюда по направлению лесхозов, сплавных контор. Здесь готовят кадры рабочих ведущих профессий, людей, которые должны стать костяком коллективов на лесозаготовках, на сплавных участках и рейдах, в цехах деревообработки. Это и трактористы, и операторы лесотехнических погрузчиков, и крановщики, и шоферы лесозавозных машин, мастера лесозаготовок и десятники. Учебный год тоже не обычный, непрерывный — набор учащихся, обучение, выпуск производится в течение всего года.

Проверенный звонок. Сейчас распахнутся двери классных комнат, и коридоры заполнятся говорливой шумной толпой. Школа есть школа... Но тишина осталась почти прежней, двери некоторых классов даже не открылись: парты в этих классах пусты.

У нас в октябре должно было обучаться 240 человек, а их вместе с судоводителями насчитывается 140, — рассказывает директор Федор Васильевич Лябишев. «Да как же так? — хочу сказать директору. — Разве лесхозовская область не испытывает острой нехватки в квалифицированных кадрах?»

В моем блокноте совсем свежие записи, сделанные во время недавней беседы с начальником производственного отдела объединения «Томлеспром» Ю. В. Федуровым. По плану к 1 октября нужно было иметь 1114 учащихся, а их всего 872. Для нормальной работы лесхозов требуется 1.393 тракториста, а насчитывается только 1.213. Где же брать остальных 180? Не хватает водителей лесозавозных автомашин. По плану требуется 1.775 шоферов, числится же сегодня 1.596.

Всякий раз перед очередным набором руководителям школы, по выражению Ф. В. Лябишева, приходится поднимать «бучу» и на уровне главного инженера и начальника объединения «Томлеспром» составляются за их подписью и рассылаются производственные программы по строительству предписаниям подбирать необходимое число людей для обучения и на уровне лесхозов. Как правило, многие производственные программы остаются без ответа. Тогда директор школы пытается сам звонить, убеждает руководителей, что надо готовить кадры. Ему отвечают примерно так: «Знаем без вас, что готовить надо, но отправить к вам некого». И снова

летят лесхозовские телеграммы. Так почему же классы у вас пусты? Директор школы недоуменно пожимает плечами: — По-видимому, в объединении не все до конца продумано.

Действительно, настолько ли продумано, что лесхозам не приходится надеяться на помощь школы. Наступает зимний сезон — период самой напряженной работы на лесу. Потребуются резко увеличить количество комплексов бригад, организовать двух- и трехсменную вывозку древесины, укомплектовать новые экипажи операторов лесотехнических погрузчиков. Только из запасов с верхних складов предстоит вывезти около полумиллиона кубометров древесины. Но лесотехническая школа сможет направить в ноябрь лишь 15 своих выпускников, затем часть придет в январе, а остальные смогут приступить к работе в марте.

Обвинять же школу в этом трудно. В сентябре здесь пытались набрать две группы и обучить 30 операторов лесотехнических погрузчиков. Стояло набрать не удалось. Тогда решили сделать одну группу. А вот с мастерами лесозаготовок совсем ничего не получилось. Вместо 30 человек направлено на учебу... 6.

Заглянем в отчеты. В прошлом году вместо 240 трактористов было подготовлено 158, вместо 90 шоферов — 76, а из 60 операторов лесотехнических погрузчиков обучено лишь 26.

За последнее время в объединении «Томлеспром» с большой озабоченностью говорят о плохой эксплуатационности лесотехнических автомашин. Это почти единственный вид транспортных артефактов, которые в условиях нашей области могут действовать круглый год. Используются дороги далеко не на полную мощность. Одна из причин — недостаток квалифицированных кадров. И в то же время в прошлом году планировалось подготовить в лесотехнической школе лишь 25 мастеров УЖД. Не было обучено ни одного.

Ныне намечали направить на учебу в школу 750 человек. До конца года осталось обучить больше двух месяцев, и теперь уже ясно, что рабочих ведущих профессий для лесхозовской области будет обучено на 150—200 человек меньше, чем записано в плане. За три квартала не обучено ни одного оператора лесотехнических погрузчиков. Шоферы подготовлены только 23.

Чтобы занять преподавательский состав в томской школе вполне квалифицированный. Половина его с высшим образованием, остальные — со средним техническим. Даже мастера производственного обучения (а их здесь семеро) в большинстве своем имеют среднее техническое образование, а старший мастер — высшее.

Ну, а нашей учебной базе может позавидовать любая лесотехническая школа страны. В этом я недавно убедился на совещании руководителей школ, которое проводилось в Москве, — говорит директор Ф. В. Лябишев.

Он перечисляет машины и механизмы новейших марок, многие из которых только еще освоены лесхозами. Например, трактористы ТТ-4. Его начали применять на предприятиях объединения совсем недавно, но школа уже имеет один новый трактор для обучения вождению, и второй, на котором курсанты учатся разбирать и собирать машину. Есть лесотехнические погрузчики, а для обучения шоферов — два новых лесовоза «МАЗ-509» и две автомашины «ЗИЛ-130». Не во всех лесхозах знают, что такое сумочная машина СМ-2, а школа давно может обучать операторов работе на ней. Есть новые бензосучкорезки и бензопилы «Урал-2». Словом, только поезжай и учись любой лесной профессии. Лесхозник школы в Курлеке. Там учащиеся могут проходить производственную практику на лесозаготовках, там четыре своих тракторных трактора, лесотехнический трактор, лесотехнический погрузчик. И, конечно, есть прекрасное благоустроенное общежитие. Словом, все есть. Нет только главного — достаточного количества учащихся.

Из месяца в месяц поступают некоторые в лесхозы. Идет школа, идет преподаватель, ждет новоявленная техника, когда руководители лесхозов надумают всерьез готовить квалифицированные кадры для своих предприятий. Если учесть, что Томская лесотехническая школа способна в год обучить не менее 900 человек, нетрудно понять, что проблему с кадрами рабочих ведущих профессий можно было бы давно решить.

Обеспечить в новом пятилетии: проведение научных работ в космосе в целях развития дальней телеграфно-телеграфной связи, телевидения, метеорологического прогнозирования и изучения природных ресурсов, географических исследований и решения других народнохозяйственных задач с помощью спутников, автоматических и пилотируемых аппаратов, а также продолжения фундаментальных научных исследований Луны и планет Солнечной системы... (Из Доклада XXIV сессии КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1971—1975 годы).

Человечество должно решительно перестраивать технологию промышленного производства. Наш идеал — чистое производство. Но даже в том случае, если мы имеем современную технологию, найдем новые источники энергии, в частности используем ядерную или иную энергию, заменим одни виды материалов другими, прекратим загрязнение атмосферы, научимся наиболее целесообразно расходовать ресурсы Земли, нам грозит еще одна опасность — возможный перегрев атмосферы. Повышение температуры на один-два градуса может привести, вероятно, к таянию мировых льдов. А это чревато многими нежелательными последствиями.

И тут я подожду и главному: к наступлению ноября, когда в будущем вынесут хотя бы часть промышленного производства за пределы Земли, создать внеземную индустрию. Как-то академик Сергей Павлович Ко-

рчепать из внеземной кладовой ее сокровища, ставя их себе на службу. Это относится к близлежащим к Земле небесным телам. Дело в том, что наша планета имеет ограниченную массу, а значит — лимитированные энергетические и сырьевые возможности. Напомним, что сейчас на борту планеты Земля уже «мчатся» три миллиарда 700 миллионов пассажиров. По подсчетам специалистов, если потребление энергии на душу населения будет расти так же быстро, как и в минувшие столетия, то уже к концу 20-го столетия, по прогнозам геологов, — на столетие.

Где же выход? Надо учиться понимать природу, докопаться до ее законов, мы будем не ее пленниками, а добрыми и рачительными друзьями. Было бы несправедливо говорить, что человечество

динамике. Сегодня его воспитанники — известные ученые, научные руководители всех рангов — директора институтов, заведующие лабораториями, авторы научных открытий и изобретений. Выращивание ученика теперь сами учителя. А. Дерibas — заведующий лабораторией сварки взрывом. Под руководством академика молодой ученый в 1962 году осуществил первые опыты по сварке взрывом. Ученый Дерibas — кандидат технических наук А. Демчук — автор методов расчета уникальных механизмов — взрывных камер, открывающих широкие возможности использования взрыва в промышленности. В свою очередь А. Демчук

преподает в университете, руководит практикой студентов. Член-корреспондент Академии наук СССР Ю. Ершов уже через год после окончания университета защитил кандидатскую диссертацию. Ю. Ершов — не только ведущий ученый научного центра, но и преподаватель университета. А. Дериванко — доктор исторических наук, лауреат премии Ленинского комсомола — ученик академика А. Окладина, участвовал на X Всемирном фестивале молодежи и студентов в Берлине.

«Нет ученых без учеников» — эти слова академика М. Лаврентьева сказанные им при организации Сибирского отделения АН СССР, стали принципом постановки образования. Рентор государственного университета академик С. Белая рассказывает: — Плохой учитель учит истине, а хороший — тому, как ее добывать. Мы стремимся учить своих студентов добывать знания и привить им навыки самостоятельной работы.

Окруженный всемирными крупными научно-исследовательскими институтами, вуз располагает великолепными преподавательскими кадрами. Все ведущие ученые Академгородка преподают в НГУ. Он имеет отличную экспериментальную базу — все студенческие исследования ведутся в

лабораториях и на установках академических подразделений. Университет и был организован в научном центре именно для того, чтобы готовить молодых ученых. Исследователь — это человек, который много знает, должен уметь сделать шаг в неизвестное, должен получить собственные результаты, отталкиваясь от того, что добыто другими. Развить на базе фундаментальных знаний способность к самостоятельному исследовательскому творчеству — такова цель учебного процесса в НГУ.

И. Д. ЗОЛотов, З. ИБРАГИМОВА, корр. ТАСС.

## НАУКА СЛУЖИТ ПЯТИЛЕТКЕ

Обеспечить в новом пятилетии: проведение научных работ в космосе в целях развития дальней телеграфно-телеграфной связи, телевидения, метеорологического прогнозирования и изучения природных ресурсов, географических исследований и решения других народнохозяйственных задач с помощью спутников, автоматических и пилотируемых аппаратов, а также продолжения фундаментальных научных исследований Луны и планет Солнечной системы... (Из Доклада XXIV сессии КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1971—1975 годы).

# „НА БОРТУ“ ПЛАНЕТЫ ЗЕМЛЯ

В сторону планеты Марс летят исследовательские аппараты — научные межпланетные станции типа «Марс». На орбите вокруг Земли завершил работу второй экипаж американской пилотируемой станции «Скайлаб». Новым шагом стал полет корабля «Союз-12». В центрах пилотируемых полетов СССР и США идет деятельная подготовка к осуществлению совместного советско-американского эксперимента в космосе по программе «Союз» — «Аполлон». С каждым годом все больше стран выходят на «космические орбиты», объединяя свои усилия в изучении и освоении космоса.

Во имя чего все это делается? Ответа на этот вопрос обозреватели ТАСС, дважды Герои Социалистического Труда, лауреат Ленинской премии, академик В. П. Глушко рассказывает: — Настал день, и обязательно, когда человек захочет или будет вынужден

# Нет ученых без учеников

Новосибирский государственный университет называют «питомником научных кадров», то же можно сказать и об Академгородке. Подготовка научной смены — одно из его достижений. На многочисленных примерах можно проследить высокие, напряженные темпы создания и развития научных школ, преемственность научных поколений. Выдающийся математик и механик, академик М. Лаврентьев — руководитель группы по созданию первой в нашей стране электронно-вычислительной машины ВЭСМ-1 с группой выпускников физико-технического института создавал первый институт нового научного центра — Институт гидро-

дальнереченск (Приморский край), 20 октября. (Корр. ТАСС). В Уссурийской тайге закончился сезон

Великану — 350 лет

## СООБЩЕНИЯ из за Рубежа

НОВАЯ ФАБРИКА

В Совете Безопасности ООН

Заявление Вальдхайма

В Совете Безопасности ООН



В народном хозяйстве Германской Демократической Республики с успехом применяется современная техника братских социалистических стран. На основе долгосрочного соглашения в будущем году республика получит из Советского Союза более 700 грузовиков «МАЗ», «КрАЗ» и «БелАЗ», отлично зарекомендовавших себя и имеющих хорошие отзывы специалистов.

В народном хозяйстве Германской Демократической Республики с успехом применяется современная техника братских социалистических стран. На основе долгосрочного соглашения в будущем году республика получит из Советского Союза более 700 грузовиков «МАЗ», «КрАЗ» и «БелАЗ», отлично зарекомендовавших себя и имеющих хорошие отзывы специалистов.

## Широкая поддержка

В широкой поддержку борьбы народов арабских стран против агрессии Израиля сливаются самые различные акции, имеющие место в эти дни в разных странах мира, — от заявлений протеста и призывов к ответственности до разрыва отношений с Израилем.

Послание Р. Никсона конгрессу

Вашингтон. (ТАСС). Президент США Р. Никсон обратился к конгрессу с просьбой одобрить дополнительные ассигнования на чрезвычайную военную помощь Израилю в размере 2,2 миллиарда долларов. Р. Никсон мотивировал эту просьбу необходимостью «поддерживать равновесие военного потенциала и обеспечивать стабильность» на Ближнем Востоке.

Международная демократическая федерация женщин обратилась к национальным женским организациям всех стран мира, призвав их к усилению поддержки справедливой борьбы арабских народов путем оказания активной помощи женщинам и детям арабских стран.

В индийской столице состоялась массовая демонстрация солидарности с борьбой арабских народов. Участники демонстрации, организованной по призыву правящей партии Индийский национальный конгресс и Коммунистической партии Индии, потребовали, чтобы Израиль немедленно вывел свои войска со всех оккупированных им арабских территорий, как это предусмотрено резолюцией Совета Безопасности ООН от 22 ноября 1967 года.

Вашингтон. (ТАСС). Президент США Р. Никсон подписал одобренный ранее конгрессом законопроект о финансировании в текущем финансовом году радиостанций «Свобода» и «Свободная Европа». Законопроект, ставший отныне законом, предусматривает ассигновать 50,2 млн. долларов на деятельность этих радиостанций, которые, как известно, ведут враждебную про-

Послание Р. Никсона конгрессу

Вашингтон. (ТАСС). Президент США Р. Никсон подписал одобренный ранее конгрессом законопроект о финансировании в текущем финансовом году радиостанций «Свобода» и «Свободная Европа». Законопроект, ставший отныне законом, предусматривает ассигновать 50,2 млн. долларов на деятельность этих радиостанций, которые, как известно, ведут враждебную про-

Вашингтон. (ТАСС). Президент США Р. Никсон подписал одобренный ранее конгрессом законопроект о финансировании в текущем финансовом году радиостанций «Свобода» и «Свободная Европа». Законопроект, ставший отныне законом, предусматривает ассигновать 50,2 млн. долларов на деятельность этих радиостанций, которые, как известно, ведут враждебную про-



# Доброволец из Томска

Чему посвятить себя в жизни? Этот вопрос для Николая Соловьева был решенным: он уедет в Ленинград, в Академию художеств — мечту, которой живет юноша тогда.

В детстве Николай Соловьев был в Ленинграде, в Академии художеств. Там он работал в мастерской профессора Шварца, где прожил семнадцать лет. Свои работы Николай покажет экзаменационной комиссии, а там...

Он успел написать лишь заявление в академию: срок первый сжег его планы. И пришлось заявление переписать, только на этот раз с просьбой направить добровольцем защищать город Ленина.

В канун тридцатилетия прорыва фашистской блокады нам пришлось быть в Ленинградском областном штабе Всесоюзного похода по местам боевой славы. Здесь готовили поход по маршруту Шансбург — Невская Дубровка — Круглая роща — Невский пятачок... Здесь в январе 1943 года война Ленинградского и Волховского фронтов прорвала блокаду города-героя.

Схватились ветераны на юбилей. Среди многих бывших корреспондентов армейской газеты Ленинградского фронта «На страже Родины» И. Францези, К. М. Стрешинский, участники тех событий.

Мы едем на Невскую Дубровку, выходим из машины и бредем по голому берегу Невы.

— Сюда я попал накануне прорыва блокады, — вспо-

Н. П. Симонян. Через несколько часов предстанет бой.

Начинало светать. Низкие и темные облака закрыли небо до горизонта. Тишина. Но вот ударил первый снаряд, и на противоположном берегу взметнулся бурый столб дыма. Когда после двухчасовой артиллерийской подготовки вал грохочущего огня стал откатываться в глубину лесобережья, диву дались наша пехота. Разгоряченная, оглохшая от грохота, шла она по скользкому льду, и в первых рядах был томский доброволец Николай Соловьев.

Около десяти гитлеровцев уже послышались под автоматным огнем Соловьева, когда показались вражеские танки. Один из них шел прямо на Николая. Гитлеровский танкист порывался пройти по рядам атакующей советской пехоты. Соловьев метнул гранату вторую. Танк замолк. Но только на мгновение.

Проваливаясь в снег, боец попытка к остановившемуся танку. Николаю удалось подобраться к нему на расстояние нескольких шагов. Уткнувшись в снег, он несколько мгновений лежал неподвижно. Прижатые к земле огнем танка, друзья Николая видели, как он резко приподнялся, решительно бросился вперед и метнул под гулущий танк и бутылку с горючей смесью. А потом во всю ширь Невы пошелось мощное «ура!». Но его Николай уже не слышал...

Не дожидаясь до 18 января 1943 года, когда соединились боины Ленинградского и Волховского фронтов.

И вот теперь, спустя тридцать лет, здесь прохладят автобусы с туристами. Они минутуют невской сосиской, а в котором-то из серебряных оград, колотки с красными звездами. На одной из них скромно надпись: «Николай Соловьев. 1924-1943 год. Доброволец из Томска. Погиб при защите города Ленина».

**Н. СЕРГЕЕВА, Д. ЛУЧИН.**  
г. Ленинград — Привокзальный Ленинградский области.



## НАШ ФОТОКОНКУРС: «СИБИРЬ, ЛЮБОВЬ МОЯ»

УЧЕНИЯ ПРОШЛИ УСПЕШНО.

Фото Н. Потапова.

ГИМНАСТИКИ (чемпионы Томской области по художественной гимнастике, кандидаты в мастера спорта восьмиклассница Наташа Попова (слева) и шестиклассница Оля Бузько).  
Фото В. Шкаликера.

СПОРТ • СПОРТ • СПОРТ • СПОРТ • СПОРТ • СПОРТ

# ФИГУРИСТЫ «Вкатываются» в сезон

## Спортивная панорама

О СУБВОТНЫХ И ВОСКРЕСНЫХ СОБЫТИЯХ СООБЩАЮТ КОРРЕСПОНДЕНТЫ ТАСС.

«Ледовый бал», данный в переполненном Дворце спорта в Лужниках вечером 21 октября нашими сильнейшими фигуристами, скрасил будничное впечатление, оставшееся от открытого чемпионата Москвы, который финишировал в этот день.

Да, к сожалению, как это бывало уже не раз в последние годы, состязания прошли малоинтересно. Почти все ведущие мастера берут силы, а молодые пока значительно им уступают.

У танцовщиков преобладающим преимуществом победили обладатели Кубка СССР спортсменки ЦСКА Светлана Алексеева и Александр Бойчук, набравшие 151,54 балла (сумма мест — 7).

Только семь дуэтов оспаривали награды в соревновании пар. Победу праздновали представительницы ленинградского «Труда» Елена Комарова и Александр Волков — 90,81 балла (12). Лишь 0,97 балла уступили им одноклубники из Москвы Марина Зеленая и Виталий Грушин (сумма мест — 15).

В одиночном катании среди женщин лучшей была Людмила Паучина («Труд», Ленинград) — 105,95 балла (10). Юная воспитанница известной в недалеком прошлом фигуристки Тамары Москвиной продемонстрировала довольно сложную программу и опередила единственную претендентку на награду.

Кстати, соревнования представительниц прекрасного пола были как никогда массовыми: с просьбой записаться принять участие на московском льду обратились... 37 спортсменок. Судейская коллегия определила список 27 фамилий. После исполнения трех обязательных фигур и короткой программы «сня-

лись» еще несколько фигуристок.

У мужчин первенствовал киевский динамовец Георгий Старков — 159,65 балла (8).

Горачими аплодисментами встретили зрители показательные программы пятикратной чемпионки мира Ирины Родниной и чемпиона мира Александра Зацепы, серебряных призеров чемпионата мира Людмилы Смирновой и Алексея Уланова, неоднократных участниц чемпионатов Европы и мира Татьяна Войтюк и Вячеслава Янгалина.

С особым интересом следил любитель фигурного катания за выступлением Владимира Ковалева, который вернулся в сборную страны после долгого перерыва. Натальи Овчинниковой и Андрея Сурайкина (их на ледовую площадку провозгладал новый тренер Е. Чайковский) и нового дуэта — Натальи Донгауз и участника мировых и европейских первенств Василия Благоева: его бывшая партнерша Ирина Чернышева решила оставить большой спорт.

К сожалению, зрители больше не увидят на льду и многократного чемпиона страны, серебряного призера прошлого мирового чемпионата Сергея Четверухина. Он стал тренером и готовит Ковалева. По словам Сергея, он наконец воплотил в жизнь давнюю мечту — воспитывать смену. Своего ученика Четверухин считает весьма способным фигуристом, которому по плечу самые высокие достижения.

Четырехкратные чемпионы мира в танцах Людмила Пахомова и Александр Горшков (они «отчитались» перед читателями своего

таланта накануне) вместе с коллегами по амплуа Ириной Мосеевой и Андреем Миненковым и мастерами одиночного катания Людмилой Бакановой и Игорем Лисовским выступят в Канаде. В городе Калгарии в том самом Дворце спорта, где проходил чемпионат мира 1972 года, Пахомова и Горшков будут участниками показательных выступлений, а их спутники выступят в крупных международных соревнованиях танцевальных пар и «одиночек».

«Опекать» наших фигуристов в Канаде будут тренеры Т. Тарасова и Е. Чайковский. Перед отлетом Е. Чайковская снаала корреспонденту ТАСС, что поездка группы советских фигуристов в Калгарии это — «разведка боем» сил соперников, которые как никогда интенсивно готовятся к предстоящим стартам. Главными из них будут чемпионаты Европы и мира 1974 года — соответственно в Загребе (29 января — 2 февраля) и Мюнхене (5 — 9 марта).

Советским фигуристам предстоит также испытать силы в традиционном международном турнире «Московские коньки» (9 — 14 декабря), соревнованиях на Кубок СССР в Челябинске (8 — 13 января) и нескольких других турнирах. Венцом сезона является третья зимняя Стартаида народных СССР финальные состязания которой для фигуристов пройдут в Свердловске с 11 по 17 марта. Там же мастера фигурного катания оспорят и звание чемпионов СССР.

Итак, фигуристы «вкатываются» в сезон...  
(Корр. ТАСС).

ХОККЕИ. Результаты матчей на первенство страны: «Крылья Советов» — «Динамо» (Рига) — 6:5 (3:1, 2:3, 1:1) и 2:1 (0:0, 1:0, 1:1).

ЛЕГКАЯ АТЛЕТИКА. Московский стайер Юрий Алексеевич занял третье место в традиционном пробеге, посвященном очередной годовщине освобождения Белграда от гитлеровских захватчиков. Его результат на 5-километровой городской трассе — 15 мин. 12,2 сек. Победил англичанин Роджер Кларк — 5:10,2.

ФУТБОЛ. Итоги очередных встреч чемпионата СССР: «Арсарат» — «Динамо» (Минск) — 2:1, «Карпаты» (Львов) — «Динамо» (Киев) — 0:0 (4:5), «Днепр» («Заря» — 2:0, «Динамо» (Тбилиси) — «Спартак» — 1:0, «Динамо» (Москва) — «Торпедо» — 1:1 (4:5), «Кайрат» — ЦСКА — 1:1 (4:3), «Пахтакор» — «Зенит» 5:0, «Шахтер» — СКА (Ростов-на-Дону) — 3:0.

Футболисты сборной Италии вышли в финал чемпионата мира, победив в Риме сборную Швейцарии — 2:0. У итальянцев 10 очков после шести игр — первое место во второй европейской отборочной группе.

ШАХМАТЫ. В 13-м туре чемпионата СССР (высшая лига) Свешников проиграл Петросу, Смыслов — Геллеру. Вничью сыграли Карпов с Полугаевым, Керес с Григоряном, Рашиковский с Тукмаковым, Савон с Аверкиным. В партии из девятого тура (пропущенной) Свешников проиграл Беляскому.

В 14-м туре Полугаевский победил Рашиковского, Петросин — Беляского, Кузьмин — Свешникова. Вничью сыграли Спасский — Таль, Керес — Карпов, Григорян — Корчной, Геллер — Савон, Тукмаков — Смыслов.

ИЗВЕЩЕНИЕ  
24 октября, в 11 часов, в Доме политического просвещения (ул. Карла Маркса, 154) проводится консультация для депутатов и политинформаторов по вопросам

развития мировой системы социализма и международного коммунистического движения. Консультацию проводит М. А. Гуревич (г. Москва).

ПОГОДА  
Сегодня по области ожидается облачная погода с прояснениями, местами слабый дождь со снегом, ветер юго-западный, 10—14 метров в секунду, температура ночью — 2—6 градусов мороза, днем — 1 градус мороза — 3 градуса тепла.  
В Томске — облачная погода с прояснениями, слабый дождь, ветер юго-западный, 10—14 метров в секунду, температура днем — 7—9 градусов тепла.  
24—25 октября по области — облачная погода, слабые осадки, ветер западный, 10—14 метров в секунду, температура ночью — 2—6 градусов мороза, днем — 1 градус мороза — 3 градуса тепла.  
Зам. редактора И. А. МИЗГИРЕВ.

# Девушка в защитной гимнастике

Девушка в защитной гимнастике с санитарной сумкой через плечо в тяжелые июльские дни 1942 года не уходила с переломного края. Все бойцы в полку удивлялись ее смелости.

...Немецкие цепи рвались в атаку, но встречные огонь наших бойцов, откатывались назад. В разгар боя замолк пулемет, это заметила девушка с санитарной сумкой. Разрывная пуля раздробила пулеметную ногу. Он схватился за рану, стараясь остановить кровь.

Короткими перебежками от одной воронки к другой отважная девушка лобовала до пулеметчика. Она оказалась раненому помощь, оттащила его в укрытие и снова устремила к своим боевым товарищам.

Это была комсомолка Аня Вольвак. Санструктор Аня Вольвак никогда не терла самообладания. Однажды рота, в которой она находилась, оказалась в окружении немецких автоматчиков. Костюм из бойцов растерялся. И в этот критический момент в полный рост поднялась Аня. — Вперед! — крикнула девушка и первой бросилась

на гитлеровцев. Бойцы ринулись на немцев и опрокинули их.

— Орленок наш, — с любовью называла Аню в полку.

Родилась она 21 февраля 1921 года. Отец погиб в боях против Врангеля. Девочка вскоре потеряла и мать, воспитывалась у бабушки в селе Токарево Новосибирской области. Обучалась в политехникуме в Новосибирске, потом год учительствовала в школе.

Комсомолке Вольвак очень хотелось учиться дальше. Ей грезились вершины гор, глухие ущелья, зеленые долины, в которых она, инженер-геолог, развешивает руду, драгоценный и нужный стране металл. И Аня поступила на геологический факультет Томского индустриального (ныне политехнического) института. Среди студентов пользовалась уважением. Ее называли членом профкома.

Когда началась война, Аня Вольвак пошла работать в госпиталь, не прерывая занятий в институте. Девушка рвалась на фронт. Прошли уже две мобилизации медицинских сестер, а ее не брали. Тогда студентка написала заявле-

«Приключения желтого чмода» — 9-20. «Приключения желтого чмода» — 9-20.

ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ ПОДШИПНОГО ЗАВОДА  
«Запретная любовь» — 17, 19, 21. Для детей — «Доброе утро, сказка» — 11.

ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ «АВАНГАРД»  
«Распевавшие» — поучено мне» — 11, 15, 17, 19, 21.

КЛУБ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНИКОВ  
«Геркус Мантас» (две серии) — 15, 18, 21.

ВТОРНИК, 23 октября ПЕРВАЯ ПРОГРАММА ТОМСК  
18.30. Новости. 18.40. Малевский концерт. 18.50. Томские литературные. Фантастика В. Копылова.

МОСКВА документальный фильм Свердловской киностудии: «Дозорные «Зрители», «Выбрано дело по делу», «Зачем успех», «Ф. М. Решетников», 20.30. «Наследственность и изменчивость». Ученая передача по общей биологии. 21.00. «Ваш сад», 21.30. Для школьников. «Читай-город». Прозвучало А. Гайдаря. 22.00. Новости. 22.10. «Полдень». Ведет передача Гелой Советского Союза генерал-полковник И. А. Кувшинов. 22.40—23.25. «Музыканты о музыканте». Народная артистка СССР И. Архипова о романсах С. Рахманинова.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА ТОМСК  
20.00. Третий, решающий. «Строительство жилья на ледоке», 20.30. «На траверсе мыса Эрмо». Документальный фильм Владостроительского телевидения. 20.50—21.30. «Мастера искусства». А. Панаев. Фильм Центрального телевидения.

РАДИО  
ВТОРНИК, 23 октября  
7.34. Обзор последних новостей. 7.40. «Любя свой город». 7.45. Музыкальный антракт. 7.50. Рекламы и объявления. 9.15. По страницам газет «Красное знамя» и «Молодой ленинец». 9.25. Игрок С. Риктер. 10.15. «Их жизнь и труд — пример для нас». Рассказы молодых рабочих о ветеранах Томского завода резиновых инструментов. 19.30. Поэт В. Шаврина. 19.50. Последние известия.

Институту оптики атмосферы Сибирского отделения Академии наук СССР срочно требуются: инженеры-конструкторы, лаборанты, штукатуры-маляры, диспетчер, столеры, слесари-автомонтажники, кладовщики. Обращаться по адресу: г. Томск, ул. Герцена, 8, в отдел кадров, телефон № 2-05-93.

Кинотеатру «Октябрь» срочно требуются кассир, технички.

Научной библиотеке Томского университета срочно требуется старший бухгалтер на самостоятельный баланс.

Обращаться: г. Томск, пр. Ленина, 34-а.

Спорткомбинату ДСО «Труд» срочно требуются на постоянную работу: бухгалтер, рабочие (мужчины и женщины), сторожа.

Обращаться: 634029, Томск, пр. Фрунзе, 11, телефоны №№ 2-44-01, 2-65-58, к директору.

Могочинскому лесозаводу объединенная «Томлеспром» на постоянную работу требуются: начальник строительного цеха, мастер, проаб, начальник ВОХР.

Жилая площадь предоставляется. Оплачиваются расходы по переезде.

Обращаться: г. Томск, пр. Фрунзе, 20, отдел кадров.

Кировский райком ДОСААФ производит набор на курсы мотоциклистов. Занятия начнутся 20 октября.

Обращаться по адресу: 634050, Томск, ул. Плеханова, 7, телефон № 2-41-14.

Завод «Сибэлектромотор» производит набор на двухмесячные курсы по подготовке рабочих-литейщиков (формовщиков, заливщиков, вагранщиков и др.), а также штамповщиков и слесарей-сборщиков электродвигателей. На курсы литейщиков и слесарей-сборщиков принимаются мужчины и женщины не моложе 18 лет, на курсы штамповщиков — женщины не моложе 17 лет.

По окончании курсов работа предоставляется на работу. Средний заработок составляет 180—250 рублей. Нуждающимся предоставляется благоустроенное общежитие.

Обращаться: 634042, Томск, ул. Енисейская, 38, с 8 до 17 час. (кроме субботы и воскресенья), в отдел кадров.

Томское пассажирское автотранспортное предприятие № 2 приглашает на работу шоферов I и II классов; шоферов III класса с переподготовкой на II класс; кондукторов (мужчин и женщин); автослесарей.

Обращаться: 634043, Томск, Иркутский тракт, 47, проезд автобусом № 2, троллейбусом № 1, до остановки «Автослесарный парк», телефоны № 5-35-33.

Срочно меняю двухкомнатную благоустроенную квартиру в г. Самарнанде на равноценную квартиру в г. Томске.

Обращаться: г. Томск, ул. Минина, 62, проезд автобусом № 12, до остановки «Школа».

Срочно меняю однокомнатную благоустроенную квартиру в г. Шелюганово на равноценную квартиру в г. Томске.

Обращаться: г. Томск, ул. Пролетарская, 37, кв. 7, после 16 часов.

ответ. секретаря — 4-72-34, хозяйства — 4-83-65, 4-23-60, иллюстраций — 4-71-39, организации — 4-74-48.

# ВО ИМЯ МИРА И ДРУЖБЫ

С 25 по 31 октября 1973 года в Москве будет проходить Всемирный конгресс миролюбивых сил.

«Миссия мира и дружбы» — так мировая общественность оценивает визиты руководителей Коммунистической партии Советского Союза и Советского правительства в различные страны планеты, проходящие в течение последних двух лет. И каждый из них запечатлен для грядущих поколений во имя главом кинокамеры.

Созданные в последние годы фильмо-репортажи позволяют кинозрителям стать очевидцами визитов Генерального секретаря ЦК КПСС тов. Л. И. Брежнев в США, ФРГ, ГДР, Францию, Председателя Президиума Верховного Совета СССР тов. Н. В. Подгорного в Финляндию, Турцию, Индию, Председателя Совета Министров СССР тов. А. Н. Косыгина в Монгольскую Народную Республику, Швецию, Норвегию.

Смотрите эти фильмы на экранах города и области.

Облкнопрокат.

Адрес редакции 634050, Томск, ГСП-18, пр. им. Фрунзе, 103. ТЕЛЕФОНЫ: редактора — 4-82-30, приемной редактора — 4-74-35, заместителей редактора — 4-80-52, 4-40-48, отдела промышленности, строительства и транспорта — 4-46-76, 4-81-83, отдела сельского хозяйства — 4-81-65, 4-77-31, отдела культуры и искусства — 4-81-81, отдела писем — 4-77-82, дежурного — 4-35-53, стенографистки — 4-70-34.

наш адрес и телефоны

секретариата — 4-80-20, отдела партийной жизни — 4-83-63, отдела пропаганды — 4-73-32, 4-81-22, отдела советского строительства и быта — 4-81-81, отдела культуры и искусства — 4-77-82, зам. зав. издательством — 4-77-82, дежурного — 4-35-53, стенографистки — 4-70-34.