

Пролетарии всех стран, соединитесь!



КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБЛАСТНОГО КОМИТЕТА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета основана 1 июня 1917 года • ЧЕТВЕРГ, 14 ФЕВРАЛЯ 1974 ГОДА • № 38 (15335) • Цена 2 коп.

КАЖДОМУ ДНЮ — УДАРНЫЙ ТРУД

С опережением графика

Коллектив лесопильного цеха Асиновского лесоперерабатывающего комбината выдал дополнительно в январе 2.060 кубометров пиломатериалов. Перекрыт план по выпуску товарной продукции.

Первенство в соревновании завоевал коллектив, возглавляемый А. П. Комаровым.

Он выдал 7.694 кубометра пиломатериала при плане 7.330. Смена мастера П. Я. Харкевича напильла 7.688 кубометров. На счету смены А. С. Шаповалова — 7.435 кубометров.

Еще больших успехов добился цех шпалопильный. Он выпустил и реализовал товарной продукции на 320 тысяч рублей при плане 279

тысяч. Цех продолжает наращивать темпы. Здесь введен в строй нижний склад. Это позволило значительно улучшить подачу сырья. Самых высоких результатов в цехе добился смена мастера И. А. Касьянова, а также станочники С. В. Кузнецов и А. С. Пименов.

Н. ПИЧУК,
г. Асинов.

СТАРТ УКРУПНЕННОЙ

Почти два месячных плана выполнила в январе укрупненная лесосечная бригада Васюганского сплавоучастка, которой руководит А. П. Сидоренко. За первый месяц определяющего года девятый пятилетки ею заготовлено 5.750 кубометров при задании 3.869. Бригада трудится в две смены. Ежедневно она трелует по 250 кубометров леса, что на 92 кубометра больше задания. Выработка на каждого члена бригады в день достигает 20 кубометров при плане 14.

Вместо 3.382 кубометров леса заготовила и подтреловала к поручочным площадкам в январе 4.473 кубометра укрупненная бригада Р. П. Шнайдера. При двухсменной работе она трелует 194 кубометра ежедневно. Это намного больше задания. Выработка на человека в бригаде составляет 17 кубометров, что выше нормы на 4 кубометра.

К. ТИМОФЕЕВ.

На полмиллиона сверх плана

Коллектив колпашевского воловьинского цеха объединения «Сибнабель» выдал на соревнование томских воловьичинов с эмальрозводством. Принимая условия соревнования, томичи обязались в этом году сделать

сверхплановой продукции на пятьсот тысяч рублей. По сравнению с запланированной производственностью труда будет повышена на один процент. Потери от брака намечено сократить по

сравнению с прошлым годом на 25 процентов. Чтобы обеспечить ритмичную работу цеха, коллектив решил в первом квартале выпустить 26 процентов продукции от годового плана.

В. КАТИНА.

По методу Н. Злобина

С подъемом трудится коллектив строительства № 23 треста «Томлестрой» в нынешнем году. В январе план строительно-монтаж-

ных работ перевыполнен на 30 тысяч рублей. Бригада из этого управления, которую возглавляет опытный строитель Виктор Григорьевич Илюшкин, воз-

водит 22-квартирный дом и комбинат бытового обслуживания в пос. Тогур-Колпашевского района. Основы метод бригадного подряда, строители добиваются отличных результатов в работе.

З. НЕСМЕЛОВА.



ФОТОРЕПОРТАЖ

Идет нефть

Такой фонтан буровики называют «живой нефтью». Тутая струя пульсирует, будто бьет в глубинах могучее сердце. Спрессованная колоссальным давлением, миллионы лет лежала нефть не потревоженной. И вот буровая бригада Евгения Фомича Федюшкина по стальным артериям выстелила ее на поверхность. В Западной экспедиции открыт счет

фонтанам 1974 года. Евгений Фомич — один из старейших буровиков Сибири. Руководил им бригада в экспедиции является лучшей. На нынешний год она выдала обязательство пробурить восемнадцать тысяч метров. НА СНИМКАХ: нефтяной фонтан; буровой мастер Е. Ф. Федюшкин.

Страда в ремонтных мастерских

К весне — надежные машины

Идет последний зимний месяц. И хотя весна к нам приходит не по календарю, до начала полевых работ остается не так уж много времени. Ремонтникам приходится спешить, поскольку подготовка техники пока что далека от завершения.

Главная задача сейчас — полностью восстановить машинно-тракторный парк, вести ремонт более интенсивно, чем в январе. За первый месяц нового года отремонтировано в мастерских совхозов, колхозов и объединений «Сельхозтехника» 336 тракторов. На первый взгляд, темпы такие же, как и в четвертом квартале минувшего года. Но сюда во-

шел декабрьский задел, поэтому фактический прирост в январе значительно ниже. Неудовлетворительно организован ремонт тракторов в Кривошеинском, Тегульдском, Каргасинском и некоторых других районах. Не справились с месячным планом ремонтные предприятия «Сельхозтехники». Если в четвертом квартале они недодали совхозам и колхозам 161 трактор, то в январе этот долг увеличился до 224. Медленно растет коэффициент технической готовности машинно-тракторного парка. В публикуемой ниже таблице приводятся данные по соревнующимся районам.

Соревнующиеся районы	Отремонтировано тракторов по плану к 14.02.74	В т.ч. прирост за январь	Коэффициент технической готовности
Кожевниковский	178	41	0,79
Шегарский	124	59	0,72
Томский	238	63	0,74
Асиновский	91	20	0,83
Зырянский	120	27	0,78
Первомайский	99	13	0,8
Бакчарский	106	28	0,8
Чанский	83	28	0,81
Кривошеинский	78	11	0,8
Молчановский	37	8	0,78
Колпашевский	42	12	0,7
Паральевский	49	19	0,69
По области	1.338	336	0,75

В январе снизились темпы ремонта зерноуборочных комбайнов. Их подготовлено 188, а в четвертом квартале ежемесячно выходило из ремонта по 360. По-прежнему остаются по этому показателю хозяйства Колпашевского и Паральевского районов.

Затянулся ремонт тракторных плугов. Коэффициент технической готовности их составляет в колхозах 0,72, в совхозах — 0,62. Нельзя признать удовлетворительной организацию ремонта тракторных тракторов. В Колпашевском, Бакчарском, Кривошеинском, Зырянском, Шегарском районах особенно низка готовность этих машин, но положение не исправилось. Например, в совхозах Колпашевского района за январь отремонтировано только 5 тракторов. В Шегарском районе процент готовности их составляет 59.

Незначительно возросло — всего на 37 штук — число культиваторов, прошедших ремонт. А в Колпашевском и Паральевском районах за январь не прибавилось ни одного отремонтированного культиватора. В январе — начале февраля в некоторых районах прошли взаимопроверки качества подготовки к посевной и уборочной техники. Инженеры асиновских совхозов посетили хозяйства соревнующихся Томского района. Многие дефекты были обнаружены в отработанных зерноуборочных комбайнах, севалках и других сельхозма-

шинах в совхозе «Заря». Здесь создана комиссия по приему техники из ремонта, но она практически бездействует. Территория мастерской захлестана. Отремонтированную технику ставят на хранение с нарушениями требований ГОСТов.

Обнаружены недостатки в ремонте в других хозяйствах этого района. Комиссия из Зырянского района побывала в Первомайцеве. Проверка специализированную мастерскую по ремонту колесных тракторов районного объединения «Сельхозтехника», вырыли сделав ряд серьезных замечаний по технологии и качеству ремонта. Там, выяснилось, что в мастерской нет дефектовочного и комплектного отделений, конвейерная мойка не работает. В тракторе, вышедшем из ремонта, наши много неисправностей.

Наступил завершающий этап в подготовке техники к полевым работам. И нельзя не учитывать, что если в четвертом квартале особого дефицита запчастей хозяйства не испытывали, то сейчас запас истощился, остро ощущается недостаток шестигранных электродов, крепежного материала. Снабжением «Сельхозтехники» необходимо приложить максимум усилий, чтобы не сорвать ремонт на завершающем этапе.

М. КУЛЕШОВ,
начальник инспекции госсельтехнадзора областного управления сельского хозяйства.

ПО ПУТИ ИНТЕНСИФИКАЦИИ

Специализация и концентрация производства, укрепление межхозяйственной кооперации, внедрение индустриальных методов труда на полях и фермах — магистральный путь развития сельского хозяйства.

Постановлением бюро обкома КПСС в ноябре 1973 года определено, начиная с 1974 года, широкое строительство в колхозах и совхозах нашей области крупных животноводческих комплексов с беспривязно-боксовым содержанием животных.

В опытно-производственном хозяйстве имени В. Н. Сидоренко Томской сельскохозяйственной опытной станции на протяжении 14 лет изучается опыт содержания скота беспривязно-боксовым методом, позволяющим максимально механизировать трудоемкие процессы в животноводстве и резко увеличить производительность труда. Выстроено семь крупных животноводческих комплексов различных типов с высокой степенью механизации всех трудоемких процессов.

В результате совершенствования конструкций помещений и механизмов, технологий содержания животных и организации труда в ОПХ постоянно растет производительность дойного стада, снижаются затраты труда на производство центнера молока. Так, за последние три года на один от коровы повысились на 615 килограммов. За 1973 год на один от каждой из 2.500 коров составили 2.935 килограммов — на 235 килограммов больше, чем в 1972 году. Это позволило хозяйству увеличить продажу государству молока.

В Петуховском животноводческом комплексе, где содержится 900 коров, средний надой на фуражную корову составил 3.450 килограммов, а в Кударовском, где содержится 450 коров (по третьему отелу), — по 3.470 килограммов.

Характерен для наших животноводческих комплексов рост производительности труда. Так, в хозяйствах каждая дойка надает за год около 300 тонн молока, а в среднем по Томскому району эта цифра составляет только 60—70 тонн. У нас один работник животноводства обслуживает значительно большее количество скота. В 1973 году на производство одного центнера молока затрачено 3,9 человеко-часа, что в два с половиной—три раза ниже среднеобластного показателя.

Практика показала, что реального подъема производительности труда в молочном животноводстве можно достичь лишь при беспривязно-боксовом содержании животных в крупных комплексах промышленного типа, позволяющих хорошо внедрить специализацию и концентрацию скота по однородности и большим группам, максимально механизировать труд животновода, приблизив его по трудоемкости к промышленному, индустриальному.

При концентрации большого поголовья скота в крупных животноводческих комплексах очень важно иметь устойчивую и надежную кормовую базу. Этой проблеме в ОПХ уделяется большое внимание. Земледельцы стремятся рационально использовать каждый гектар угодий, всерьез повышают культуру земледелия.

Средняя урожайность зерновых за весь лет составил по 23 центнера с гектара, а в 1973 году собрано с каждого гектара по 24,1 центнера зерна. Средняя урожайность зеленой массы кукурузы на силос составила за восемь лет около 300 центнеров с гектара, а в 1973 году — по 407 центнеров, заготовлено 80 тысяч тонн зеленой массы кукурузы.

Заведующий кафедрой, руководитель лаборатории И. Г. Басов и доцент Б. И. Южаков уже получили за разработку машины два авторских свидетельства.

И. ГРИГОРЬЕВ.
ТРАССЫ ВЕДУТ НА СЕВЕР
Ежедневно на север по зимним трассам из областного центра отправляются колонны автомашин. Они везут строительные материалы и муку, продукты и сборные щитовые дома.

В эти дни несколько десятков машин областное транспортное управление направляет на вывозку строительных материалов на животноводческие комплексы, которые возводятся в различных районах области. Только вчера на этом участке работы трудилась больше шестидесяти машин. Они везли гравий в Бакчар и Зырянку, железобетонные плиты в Вознесенку и Бабаринку Шегарского района. Большая партия кирпича была отправлена в Колпашевский район, на строительное животное-водческое комплекса в Чакемто.

С. ДЕМИДОВ.
**ДЕВЯТИЭТАЖКА
ДЛЯ СТРОИТЕЛЕЙ**
В девятиэтажном корпусе будущего общежития для рабочих и служащих треста «Томсктрансстрой», что поднимается на проспекте им. Ленина в районе его пересечения с улицей Дальне-Ключевской, начался монтаж сантехнического оборудования. Корпус общежития с опережением графика

завезла бригада каменщиков под руководством А. В. Сузюкова.

Новое общежитие, гостиничного типа состоит из блоков. Каждый блок включает в себя четыре спальни, рассчитанные на трех человек, общую комнату и служебные помещения. Ко Дню строителя 480 работников треста должны справиться в девятиэтажке молодежное новоселье.

М. АЛЕКСЕЕВ.
**ПОДСТАНЦИИ
НЕФТЯНОЙ
МАГИСТРАЛИ**
Работники пятого участка механизированной колонны № 74 треста «Сибэлектрострой» под руководством В. И.

следующий набор трав: козостер безостый, овсяница луговая, клевер и тимopheevia. Эти травы созревают в различные сроки — первый заготовки зеленых кормов, а также сенажа и сена, продлен почти на месяц.

В хозяйстве накоплен опыт по увеличению продуктивности и улучшению качества кукурузного силоса. Добавка в зеленую массу кукурузы сенажированной или обычной измельченной соломой увеличивает питательную ценность силоса, содержание в нем сухого вещества. Добавка к силосовой массе мочевины или диамонийфосфата увеличивает в корме количество протеина и фосфора.

Завезной метод животноводов был и остается монокорм, позволяющий полностью механизировать раздачу его всем животным.

Для этого нужны цехи по переработке кормов, приотделенно смесей, гранулированного и брикетированного корма. На станции изучается этот вопрос. Ведется монтаж агрегата СБ-1,5. Продумывается система и график поставки зеленой массы для беспрерывной конвейерной работы агрегата по приготовлению гранулированной витаминной травяной муки.

В решениях декабрьского (1973 г.) пленума ЦК КПСС говорится, что, достигнув в решающем году пятилетки, должно быть закреплено и развито в четвертом году, в плане которого заложены более высокие показатели.

Заданная задача состоит в том, чтобы в определяющем году повысить темпы производства сельскохозяйственной продукции.

Работать сегодня производительнее, чем вчера, давать продукцию больше, лучше качества, с меньшими затратами — этот призыв выражен в Обращении ЦК КПСС к партии, к советскому народу, в постановлении ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦПС и ЦК ВЛКСМ «О Всесоюзном социалистическом соревновании работников сельского хозяйства за увеличение производства и заготовку продукции земледелия и животноводства в 1974 году». Эти документы горячо поддерживают труженики опытно-производственного хозяйства имени В. Н. Сидоренко и соратники сельхозэкспериментальной станции.

В коллективах принят встречный план. Животноводы решили повысить в этом году продуктивность дойного стада, дать больше молока и мяса. Полеводы закладывают основы нового урожая. Под урожай текущего года планировалось вывезти на поля 40 тысяч тонн органических удобрений. Вывезено уже 46 тысяч тонн. С осени лашно заправили минеральными удобрениями. Полностью асхиана зябь, подготовлены хорошие семена. Наш коллектив приложит максимум усилий для совершенствования технологии и организации труда, постарается внести достойный вклад в фонд девятой пятилетки и помочь сельским труженикам в решении насущных вопросов сельскохозяйственного производства.

Л. АНОХИН,
директор Томской областной опытной сельскохозяйственной станции, Герой Социалистического Труда.

ИНФОРМАЦИЯ ДНЯ

ТРЕТЬ ПРОДУКЦИИ — СО ЗНАКОМ КАЧЕСТВА

Вот уже несколько дней треть товарной продукции — 34 процента — Томский электроламповый завод выпускает со знаком качества. Этот знак присвоен Государственной аттестационной комиссией обычным осветительным лампам — на 220 и 127 вольт, вырабатываемым предприятием, а также трем типам автомобильных ламп, в том числе лампам, ко-

РОЖДЕНИЕ МАШИНЫ

На кафедре строительных и дорожных машин инженерно-строительного института — в проблемной лаборатории грунтов — начаты работы по созданию опытного образца универсального бескапсового ценного разрыхлителя, способного разрыхлять мерзлые грунты, что чрезвычайно важно в условиях севера. Разрыхлитель создается на базе существующих тракторов «Т-100» и «Т-130», способных нести навесное оборудование. Он может быть использован для рытья траншей под кабели, а также осуществлять при помощи специального гидродомкрата рытье грунта на

ДЕВЯТИЭТАЖКА ДЛЯ СТРОИТЕЛЕЙ

В девятиэтажном корпусе будущего общежития для рабочих и служащих треста «Томсктрансстрой», что поднимается на проспекте им. Ленина в районе его пересечения с улицей Дальне-Ключевской, начался монтаж сантехнического оборудования. Корпус общежития с опережением графика

ПОДСТАНЦИИ НЕФТЯНОЙ МАГИСТРАЛИ

Работники пятого участка механизированной колонны № 74 треста «Сибэлектрострой» под руководством В. И.

ИСТОКИ БУДУЩЕГО УРОЖАЯ

Где колос теряет силу

Пусть не удивляется читатель, что в середине зимы мы ведем разговор об уборке урожая. Этих работами наполнены сейчас будни хлеборобов. И это вполне оправдано. Можно хорошо посеять, удобрить поля, очистить их от сорняков, вырастить отменный урожай. Но, если затянется уборка, большая часть урожая будет потеряна.

В колхозе «Звезды Ленина» Курганской области по инициативе знаменитого хлебороба Т. С. Малцева подсчитали, сколько дадут гектар пшеницы на одном и том же участке от первого до 20-го дня с начала уборки.

Первые 7 дней намолот составляет 20—21 центнер с гектара.

На 12-й день — 16 центнеров.

На 20-й день — 14 центнеров.

Во многих хозяйствах нашей области уборка зерновых длится месяц, а то и больше. Нетрудно представить себе, сколько теряют зерна наши колхозы и совхозы.

Вот почему хлеборобы озабочены тем, как сократить сроки уборки, какие применить для этого методы и приемы.

И. ПУСТОУТОВ,

бригадир механизированной бригады совхоза имени XXI съезда КПСС Кожениковского района;

— Потеря времени в период уборки, частые и длительные простои комбайнов — главная наша беда. Комбайны простаивают потому, что в напряженную пору, когда подходит срок для многих полевых работ, не хватает автомобилей для отправки зерна от комбайнов на ток или хлебприемный пункт. При больших расстояниях до тола до тока практически не удается отладить синхронное, бумажное расщепление на минуты взаимодвижения комбайнов и автомобилей. То машину задержали на току под разгрузкой, то в пути произошла непредвиденная остановка.

С болью в сердце видишь, как в солнечные погоды люди стоят в поле у боронных агрегатов, как, нервничая, сигналист комбайнера.

Как избежать потерь времени? Мы решили сделать так, чтобы комбайновый отряд не был зависим от транспорта. Это достигается путем создания непосредственно в поле временных токов. Зерну комбайнеру придает одна-два автомобиля или трактор «Беларусь» с тележкой. На полосу, недалеко от полевых дорог, создается ограда временных токов. Автомобили или тракторы непрерывно снуют от комбайнов до полевых токов. Бункеры разгружаются своевременно. В случае какой-либо задержки комбайнер ведет комбайн на ток и освобождает бункер.

Таким образом комбайновый отряд работает без остановки от поля к полю, оставляя зерно на временных токах. А с токов оно возит на центральный ток или хлебприемный пункт.

В прошлом сезоне мы применили этот метод при уборке всей посевной площади и быстро ускорились. Создание временных полевых токов предусматривает широкое применение раздельного способа уборки. Сухое зерно может лежать в токах длительное время. Если хорошо завершить бурт, не страшна и ненастная погода.

Высказывание И. Пустоутова комментирует:

И. ЕГОРОВ,

главный агроном совхоза;

— Этот метод мы начали применять в 1972 году. Осень была тяжелой. По дорогам проехать трудно, автомобили часто простаивали. Да и не хватает их в период уборки. Назвали сыпуче зерно на временных токах. Была у нас старенькая электростанция — наладили, устано-

вили зернопогрузчики. Испытали — дело пошло хорошо. Комбайны работали без простоев, и зерно постепенно доставлялось на центральный ток.

В прошлом году приобрели 4 электростанции — по одной на комбайновый отряд. Временные токи по мере необходимости создавались во всех отрядах. А в бригаде Пустоутова вся посевная площадь была убрана таким методом.

Уборка зерновых в нашем хозяйстве ведется крупными звеньями — по 6—7 комбайнов в звене. На одном поле устраиваем два тока. За зерном закрепляется автомобиль с самосвальным кузовом или трактор «Беларусь» с самосвальной тележкой. Погрузку зерна с временного тока обеспечивают один комбайнер, который отвечает за работу электростанции и зернопогрузчика, и два полевых рабочих. Координирует работу всего транспорта и комбайнового отряда бригадир механизированной бригады.

Что нам дал этот метод? С уборки зерновых наш совхоз в прошлом году убрался к 8 сентября, ушло на все 20 рабочих дней. Производительность комбайнов возросла на 20—25 процентов. Намного меньше потребовалось автомобилей для отвозки зерна от комбайнов, а это — позволило быстрее провести другие полевые работы.

Н. ДОРНИН,

секретарь парткома совхоза;

— Кроме экономической целесообразности, о которой сказано выше, нельзя забывать о главном факторе — о настроении людей. Ведь когда дело спорится, когда нет никаких помех в работе, нет простоев, комбайнеры работают с воодушевлением. Каждому дорого время и страду, каждому дорог выращенный хлеб. А если приходится стоять у соевых комбайнов, то вся организаторская и агитационная работа идет наперекор.

Приведу такой пример. В прошлом году перед жатвой опытный комбайнер И. И. Разин заявил:

— Не пойду больше на комбайн. Посылайте на любую работу, а только не в комбайновый отряд.

— В чем дело?

— Не могу больше, поймите, нервы не выдерживаю. Старшеjší быстрее наполнить бункер, а потом стоять и ждешь. Разве это работа?

Согласился стать за штурвал комбайна лишь после того, как узнал, что будут временные токи. Природой отводятся мало

времени для жатвы. В наших условиях с уборки зерновых нельзя тянуть более 20 дней, а вообще надо стремиться к тому, чтобы завершить жатву и обмолот за 10—15 рабочих дней. Мы приобрели новые комбайны с тем, чтобы снизить нагрузку на каждую машину, но важно также правильно организовать труд, чтобы избежать простоев. Метод отвозки зерна от комбайнов с применением временных полевых токов позволяет избежать напряженный и чередующий конвейер. Мы уже сейчас разрабатываем меры, как лучше организовать уборочный процесс в этом году.

Редация обратилась и заместителю председателя областного объединения «Сельхозтехника» А. Д. Юнину с вопросом, как в дальнейшем будут обеспечиваться хозяйства передаточными электростанциями, зернопогрузчиками, самосвальными тракторными тележками и другими техническими средствами для организации бесперебойной транспортировки зерна с поля и на центральный ток.

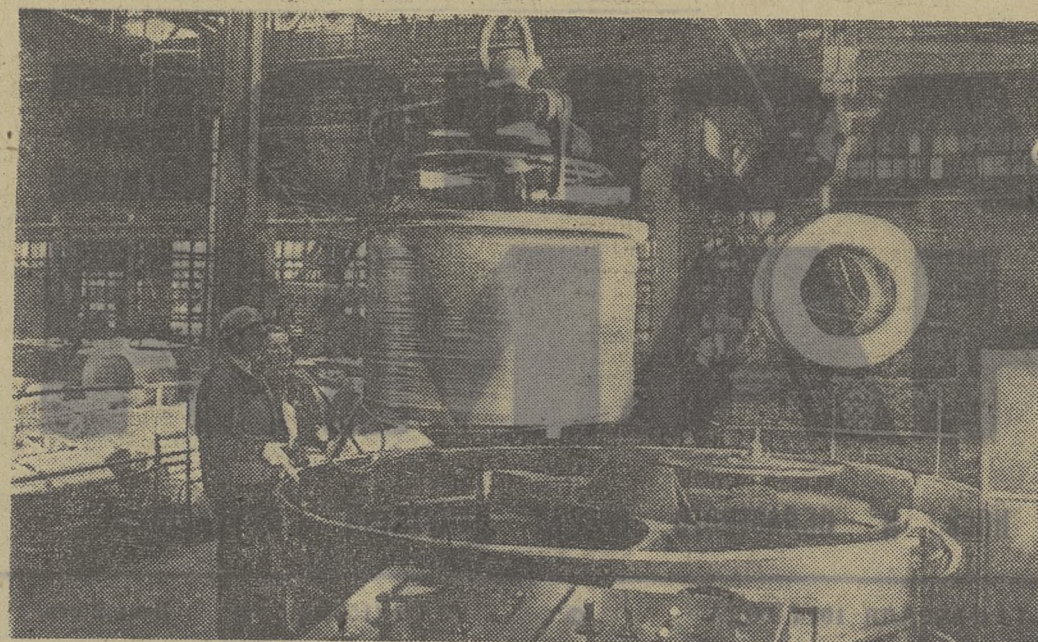
— В условиях нашей области, — сказал А. Д. Юнин, — создание временных токов на поле, видимо, — самый подходящий вариант. Есть и другой путь, когда зерно из бункера сыпается в тележку, затем эти тележки доставляются на дорогу, а там уже формируются автопоезда. У нас же осязаемо полевые дороги плохие, по ним трудно водить автопоезда. Поэтому временные полевые токи — лучший вариант. Его и применили в совхозе имени XXI съезда КПСС и в других хозяйствах Кожениковского района.

Каким же образом проводить загрузку зерна с временных токов? Идеальное решение этой проблемы — применение тележек передвижных электростанций с зернопогрузчиками. Этот вариант мы и берем за основу. Но с обеспечением хозяйства электростанциями есть затруднения. «Россельхозтехника» сначала обещала нам выделить некое количество станций, но прежние наметки резко изменились в сторону уменьшения: мы добиваемся, чтобы заполнить необходимое количество электростанций.

На временных токах можно также приспособить движатели вездеходов, которые можно использовать для перевозки комбайнов, тележек, других элементов комбайнерского метода, другие утверждают, что это более усовершенствованный комбайнерский метод. Дело не в названии, а в том, что надо и впереди совершенствовать технологию уборочного процесса.

Главное преимущество нового метода заключается в производительном использовании уборочных машин и транспортных средств. А это ведет к сокращению сроков жатвы, что очень важно для сохранения урожая.

М. МАЛЬЦЕВ.



Успешно трудится многолетний рабочий коллектив Братского алюминиевого завода.

Второй пех предприятия выпускает металл только высшего сорта, а крупногабаритным многотонным

слиткам присвоен государственный Знак качества. Продукция цеха экспортируется в семнадцать стран мира. В 1973 году получена сверхплановая прибыль более чем на 800 тысяч рублей, сэкономлено 15 млн. киловатт-часов электроэнергии.

НА ЗНИМКЕ: с прокатного стана сходит готовая продукция — алюминиевая накатка. (Фотохроника ТАСС).

ОРДЕН НА ЗНАМЕНИ

ЧИТА, 12 февраля. (ТАСС). Сегодня состоялось торжественное заседание горкома КПСС и городского Совета депутатов трудящихся, посвященное вручению

Ордена Октябрьской Революции. Этой награды горд удостоен за большие успехи в хозяйственном и культурном строительстве и революционные заслуги членинских рабочих.

С огромным воодушевлением участники заседания избрали почетный президентом в составе Политбюро ЦК КПСС.

С речью выступил Председатель Президиума Верховного Совета РСФСР М. А. Яснов. От имени ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета СССР, Советского правительства и лично Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнев он горячо поздравил трудящихся Читы с высокой наградой Родины.

Под бурные аплодисменты в совхозниках М. А. Яснов привнес в жизнь города. Горячую благодарность партии и правительства за высокую награду выразил первый секретарь Читинского горкома КПСС Л. В. Сметанин, бригадир очистников шахты «Восточная» В. И. Ардин, рабочий старейшего предприятия города — паровозагоноремонтного завода Р. В. Кузьмич, студентка медицинского института Л. Е. Смирнова, генерал Ю. А. Лозовой, первый секретарь Читинского обкома КПСС М. И. Матвеев.

Участники торжественного заседания приняли постановление о вручении ордена Знамени Комитету КПСС, Президиуму Верховного Совета СССР и Совету Министров СССР.

В полете — «Космос-632»

12 февраля 1974 года в Советском Союзе произведен запуск очередного искусственного спутника Земли «Космос-632». На борту спутника установлена научная аппаратура, предназначенная для продолжения исследований космического пространства. Аппаратура работает нормально. Координационный центр ведет обработку поступающей информации.

(ТАСС).

КОЛХОЗ И ШКОЛА: ЗАБОТА О ВСЕОБЩЕМ СРЕДНЕМ ОБРАЗОВАНИИ ФУНДАМЕНТ СОДРУЖЕСТВА

Несколько месяцев назад Бататская восьмилетняя школа была реорганизована в среднюю, и сразу же возникло немало насущных проблем. Для их обсуждения, определения реальных задач и сроков их решения в колхозе имени 50-летия Великого Октября Шегарского района было созвано совещание. Участники этого совещания обсудили призыв белгородских учителей по всем сельским школам России в часть выполнить партийный наказ школе — улучшить учебно-воспитательный процесс, добиться высокой эффективности трудового обучения и воспитания сельских школьников, готовить их к сознательному выбору профессии, умело использовать передовую технику.

Коллектив колхоза и школы решили принять совместные обязательства.

Педагогический коллектив обязался повысить качество обучения школьников, воспитывать достойную смену сельским труженикам, а совхозники М. А. Яснов обязались обеспечить школу всем необходимым, в том числе тракторами III класса, с первого сентября 1974 года вести для учащихся девятиклассников занятия по основам животноводства и механизации фермы. Кроме того, все учителя до первого марта изучат киноаппаратуру и другие технические средства обучения. Будет открыт лекторий для родителей.

Правление колхоза, в свою очередь, обещало к будущему учебному году построить здание для кабинета машинно-механики, основную часть помещений к 1976 году совместно с отделением «Сельхозтехника» — теплицу, в которой ребята смогут круглый год заниматься опытнической работой. Колхоз взял на себя оплату 25 процентов стоимости школьных обедов. Совхозникам, желающим приобрести в вузе или техникуме нужные колхозу специ-

альности, будут выделены хозстипендии.

Эти обязательства, подписанные директором, секретарем партийной организации школы, с одной стороны, и председателем колхоза, секретарем партбюро, председателем профкома колхоза, представителями отделения «Сельхозтехника» с другой, были опубликованы в районной газете «Путь к коммунизму». Почти сразу же поддержали средняя и восьмилетняя школы райцентра со своими шефами — коллективами узла связи, районного потребительского общества, РСУ-14, ПМ-170, автотранспортного предприятия.

Сейчас почти бататцев вызвал горячий отклик со всех районов. Многие хозяйственники нашли возможность помочь школам построить кабинеты, спортивные комплексы, жилые дома для учителей, провести ремонт помещений.

Примером взаимной поддержки, горячей заинтересованности в делах друг друга могут служить и отношения между колхозом «Гигант» и Карлагинской восьмилетней школой. Заключая, как и другие хозяйства и школы, совместный договор, здесь только детализировали и углубили некоторые направления шефской работы, которая ведется давно и постоянно. Нынешние колхозники и учителя Карлагинской восьмилетней школы теплицу. Кроме того, он проведет ремонт находящейся на его территории Вознесенской школы.

Шесть лет назад директором Карлагинской школы был назначен В. П. Солтыков. С первых же шагов своей деятельности он поставил в школе задачу — стать «своим человеком» в колхозе, регулярно бывал на планерках, выслушивал все дела и нужды хозяйства. К этому же он приучал педагогический коллектив. Такое отношение вызвало ответ-

ЭФФЕКТ — 30 ТЫСЯЧ РУБЛЕЙ

Сердце автомобиля — двигатель. Как продлить его жизнь? Как увеличить межремонтные пробеги?

По рекомендации и с помощью ученых кафедры автомобильного транспорта ТИСИ в Стрелевской автотранспортной конторе создана лаборатория диагностики двигателя. Ежедневно лаборатория В. В. Юдина и В. М. Горюнов делают 10—15 анализов картерного масла машины. По их результатам механики и водители узнают о состоянии машин, топливной аппаратуры дизелей, своевременно устраняют неисправности, чем обеспечивают более длительный срок службы машин.

В условиях северных холодов и бездорожья эти проблемы особенно важны. Недавно у стрелевских транспортников снова побывали работники Томского инженерно-строительного института доцент Б. И. Шутюков, кандидат технических наук А. И. Соколов. Они проконсультировали специалистов АТК и работников лаборатории, вместе обсудили вопрос о дальнейшем творческом сотрудничестве.

С помощью наших шефов — томских ученых, — сказал начальник Стрелевской АТК К. С. Веллер, — мы намерены создать пост диагностики и исследования грузовых автомобилей, таких, как «Урал» и «Татра». Но уже и сейчас с помощью работников автотранспортной конторы более наглядно и четко. По подсчетам экономистов, головной эффект, который дает лаборатория, составляет около 30 тысяч рублей.

Т. ЮРЬЕВА.

не раз отодвигавшие школьные дела на третий план, энергично включились в организацию и заключение договоров со школой, ищут резервы для активной, действенной помощи ей.

Для улучшения работы по профориентации в заведующий районом Г. И. Кишич предлагает создать на предприятиях и в хозяйствах соответствующие кружки или клубы по интересам. Идея эта только обсуждается, но уже несколько руководителей хозяйств и предприятий решительно высказались «за». Почему бы, например, Шегарскому масложиводу не создать кружок лаборантов? А лесхозу — кружок садоводов? Главные специалисты хозяйств могут объединить около себя растениеводов, животноводов...

Но это планы на завтра. А сейчас бюро райкома партии приняло очень важное постановление, согласно которому первая суббота каждого месяца в Шегарском районе объявляется днем школы. Руководители хозяйств и предприятий, секретари партийных и комсомольских организаций, председатели местных комитетов, профкомов должны в этот день обязательно побывать у юных подшефных, посетить уроки, побеседовать с учителями, проследить работу по профориентации.

Регулярные, спланированные контакты партийных организаций со школой позволят лучше узнать ее нужды и оказывать своевременную конкретную помощь. Проведен первый день школы, результаты которого были обсуждены на бюро райкома КПСС. Прочный фундамент для эффективного сотрудничества хозяйств и предприятий с подшефными школами в Шегарском районе заложен. И очень важно, чтобы на этом фундаменте выросло крепкое и современное здание.

М. СМЕРНОВА,

Шегарский район.

РАЙОННЫЕ ПРОФСОЮЗНЫЕ КОНФЕРЕНЦИИ

Два городских совета профсоюзов — Асиновский и Колпашевский — были образованы год назад. Это способствовало повышению уровня работы профсоюзных организаций.

Учитывая опыт их деятельности, принято решение создать такие советы еще в

пяти районах области. На днях в Верхнекетском, Каргасокском, Первомайском и Томском районах прошли первые межрайонные конференции профсоюзов. Были обсуждены задачи организации в связи с итогами декабрьского (1973 г.) пленума ЦК КПСС и Обращением

ЦК КПСС к партии, к советскому народу. Делегаты делились опытом работы профсоюзных организаций по руководству социалистическим соревнованием, укреплению трудовой дисциплины, внедрению режима экономии и бережливости, высказывали предложения по организаци-

онному укреплению профсоюзных организаций, улучшению подбора и воспитания профсоюзных кадров и активной роли профсоюзов на конференциях избранные районные советы профсоюзов.

Г. ДРОБИШЕВА, заведующая организационно-инструкторским отделом облсопрофа.

ПОТЕРЯМ. БЕСХОЗЯЙСТВЕННОСТИ — ЗАСЛОН

ФОРМУЛА ДЕЙСТВИЯ

Наш цех считается на заводе вспомогательным. Но изготовляется в нем ежедневно сотни наименований деталей, десятки наименований режущего и мерительного инструмента, приспособлений, выпускается продукция более чем на 3 тысячи рублей. И от того, как добротн изготовлена наша оснастка, во многом зависит работа основных цехов.

Обращение ЦК КПСС к советскому народу призывает каждого из нас добиться в четвертом году пятилетки больше, чем мы достигли, быть экономными и бережливыми, короче говоря, по-хозяйски относиться к делу. Таких людей, кто ду-

шой болеет за производство, в нашем коллективе много. Вот, скажем, токарь В. Урманцев. Приходит он в цех с таким расчетом, чтобы успеть до смены проверить исправность станка, подготовить мерительный и режущий инструмент, разобрать в чертёжках. Валентин Васильевич семнадцать лет здесь работает. Окончил техникум, учится в вечернем университете марксизма-ленинизма. Повышения производительности труда переводной рабочий добивается за счет применения резцов собственной конструкции, оправок и приспособлений, как не встретишь в инструментальной кладовой. Все

вместе взятое помогает ему постоянно перевыполнять задания.

В наш цех ежегодно вливается немало молодежи — лишь школьная смена, и те, кто из армии. Путь от ученика до квалифицированного инструментальщика — от цеха до семи лет. Сократить эту дистанцию можно, если рядом с новичком будет кадровый рабочий, человек, у которого за плечами немалый опыт. Вспомогательный рабочий добросовестным отношением к труду, не попусту и на доброе слово, а там, где надо, строго спросит. Именно таким наставником воспитателем является в цехе токарь А. Сергеев. Спе-

циалист высокого класса, он выполняет самую ответственную работу. За последние три года обучил своей профессией семь человек.

Много внимания молодежи уделяют и другие переводные рабочие — Т. Радов, В. Грехова, М. Балбаков.

Людей с хозяйским подходом к делу, с творческим огнем немало среди инженерно-технических работников. Длительное время на участке режущего и мерительного инструмента процесс термической обработки выходящих пуансонов не удовлетворял требованиям. Производилось неслучайные убытки. По предложению инженера Ю. Миронича было изготовлено специальное приспособление, позволившее увеличить стойкость пуансона с двух до четырех-пяти часов работы. На этот же участок с помощью старшего мастера И. Краснопорцева и инженера Т. Корнякова решена проблема механизации записки твердосплавных пластинок резакам.

В нашем цехе рабочие и инженеры трудятся дружно, согласованно. Особенно это заметно в творческих бригадах. В них, как правило, один-два инженера или мастера и несколько рабочих. Их сотрудничество дает ощутимые плоды. За прошлый год, например, от внедрения рационализаторских предложений и усовершенствования технологических процессов была получена экономия в 15 тысяч рублей.

Но, к сожалению, у нас еще не перевалило люди, которые мало беспокоятся о чести и гордости рабочего человека. Главным вред производству они наносят прогулами. Правда, за два последних месяца прогулов нет, но в прошлом году по этой причине цех недодал изделий почти на тысячу рублей.

Что делается в коллективе для укрепления трудовой дисциплины? У нас получили распространение индивидуальные беседы мастеров, бригадиров, профгрупповых и нерадивыми рабочими. Стало практикой каждое нарушение дисциплины немедленно

всего разбирать в коллективе, где работает провинившийся. Борется за здоровый коллектив и наша стенная печать. Члены редколлегии стенной газеты «Ритм» рабочие Ф. Спратковский, С. Трушков, В. Марков, П. Шарпан, инженер Т. Калинин, мастер Ю. Горбов — активные помощники партийного бюро, администрации.

Общественные организации в своей воспитательной работе не замыкаются в стенах цеха. Наши инженеры, мастера, переводные рабочие стали постоянно бывать в общежитиях, посещать неблагополучные семьи.

Искоренить полностью нарушения трудовой дисциплины, свести на нет потери рабочего времени, добиться дальнейшего повышения трудовой активности коллектива — так определяется формула наших действий в четвертом году пятилетки.

В. КУРИЛОВ, наш рабочий. Томский манометровый завод.



Двадцать лет трудится в Томском геофизическом тресте Анатолий Николаевич Шажаков. Он водит легкого трактора. Каждый год его вездеход бороздит север области. Сейсморазведчики ведут поиск структур для глубокого бурения под нефть и газ. Фото Е. Лисицына.

КАРАКАЛПАКСКОЙ АССР ВРУЧЕН ОРДЕН ДРУЖБЫ НАРОДОВ

НУКУС, 12 февраля. (ТАСС). Трудящиеся автономной республики отмечают знаменательное событие: исполнилось 100 лет добровольного присоединения Каракалпака к России. Век — с великой Россией и полвека — в советской семье. Эти годы стали самыми значительными в истории каракалпачков. Маленький народ, некогда угнетенный феодалами, тесным суевой природой, впервые со всей полнотой ощутил великую силу дружбы народов. За годы Советской власти благодаря ленинской национальной политике каракалпачки обрели свою государственность, ощутили счастье социалистического труда, приблизились к высотам культуры.

В дружеской семье народов доброты преобразилась, расцвела земля Каракалпачки. Успехи Советской Каракалпачки отмечены орденом Дружбы народов. Сегодня состоялось совместное торжественное заседание областного комитета Компартии Узбекистана и Верховного Совета Каракалпачкой автономной республики, посвященное вручению автономной республике высокой награды Родины.

Его открыл Председатель Президиума Верховного Совета Каракалпачкой АССР Д. Ешимбетов. С огромным воодушевлением избирается почетный президиум в составе Политбюро ЦК КПСС во главе с Генеральным секретарем ЦК КПСС товарищем Л. И. Брежневым. Кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь Компартии Узбекистана Ш. Р. Рашидов от имени Центрального Комитета КПСС и лично Генерального секретаря ЦК партии

товарища Л. И. Брежнева, Президиума Верховного Совета СССР и Совета Министров СССР горячо поздравил трудящихся Каракалпачки с высокой наградой. Затем Ш. Р. Рашидов остановился на успехах миролюбивой внешней политики Советского Союза. Он подчеркнул, что активная и неуступчивая внешняя политика, проводимая Центральным Комитетом КПСС, Политбюро, Генеральным секретарем ЦК товарищем Л. И. Брежневым, обеспечила существенные позитивные перемены в международной обстановке.

Ш. Р. Рашидов зачитал Указ Президиума Верховного Совета СССР о награждении Каракалпачкой АССР орденом Дружбы народов и под бурные аплодисменты собравшихся вручил награду к знамени республики. С отягченным словом выступил первый секретарь Каракалпачского обкома Компартии Узбекистана К. Камалов. От имени коммунистов и всех трудящихся автономной республики он выразил сердечную благодарность ленинскому Центральному Комитету КПСС, Президиуму Верховного Совета СССР и Совету Министров СССР. Кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь ЦК Компартии Узбекистана Ш. Р. Рашидов вручил Каракалпачкой автономной республике Красное знамя ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ. Этой наградой Каракалпачки удостоены за продолжение производства и продвижения государству зерна и других продуктов сельского хозяйства в 1973 году. Вручая знамя, Ш. Р. Рашидов пожелал трудящимся автономной республики новых успехов на благо социалистической Родины.



Зоя Асанова работает в бригаде котильщиц Александровского комбината уже не первый год. Хорошо освоив технологию, она готовит продукцию без брака, со значительным выполнением нормы. Фото Е. Лисицына.

СООБЩЕНИЯ ИЗ ЗА

В теплой, товарищеской обстановке

ХАНОЙ, 13 февраля. (ТАСС). Партийные и государственные руководители ДРВ приняли председателя Всемирной федерации профсоюзов Эрик Пасторно и глав зарубежных профсоюзных делегаций, прибывших на III съезд Федерации профсоюзов Вьетнама. В беседе, прошедшей в теплой, товарищеской атмосфере, приняли участие Президент ДРВ Тон Дык Ханг, Первый секретарь ЦК ПТВ Ле Зуан, член Политбюро ЦК ПТВ, Председатель Постоянного комитета Национального собрания ДРВ Чыонг Тинь, член Политбюро ЦК ПТВ, Премьер-министр ДРВ Фам Ван Дог и другие официальные лица.

На вашингтонской встрече

ВАШИНГТОН, 12 февраля. (ТАСС). Продолжая здесь совещание капиталистических стран — основных потребителей нефти выявил различия в подходе к решению проблем энергетического кризиса со стороны Соединенных Штатов и ряда участников этой встречи, включая Францию и Японию. Президент Р. Никсон, выступая на приеме в Белом доме в честь участников совещания, настойчиво призвал их к «сотрудничеству» в поисках выхода из нынешних затруднений в области энергетики. Р. Никсон говорил о праве каждой страны «заниматься обеспечением собственных интересов». Однако он выступил против курса ряда стран — участников вашингтонского совещания, стремившихся защитить свои интересы путем двусторонних сделок со странами — производителями нефти. Именно такой политики, как известно, придерживаются некоторые партнеры США, и в том числе Франция и Япония, несмотря на нажим Вашингтона. Позицию США в решении энергетических проблем конкретизировал государственный секретарь США Г. Киссинджер, выдвинувший вчера на открытии совещания программу из семи пунктов. Этот план предусматривает скоординированные мероприятия по экономии энергии, разработке альтернативных энергетических источников, сотрудничеству в области научно-исследовательских работ. США выдвигают также идею «делегат» энергетических запасов в чрезвычайных обстоятельствах. Эта программа встретила смешанные реакции со стороны участников совещания. Главное возражение американский план вызвал в связи с тем, что его осуществление предусматривается на основе сплочения узкого круга промышленных стран для оказания «нажима» на страны — производители нефти. Председатель совета министров европейских сообществ В. Шеель в этой связи предостерег о недопустимости превращения совещания в «новый международный форум», на котором были бы представлены лишь высокоразвитые страны и который узурировал бы функции существующих международных организаций. Министр иностранных дел Франции М. Жюбер указал, что подобный курс грозит посылками группы стран установить «новый экономический порядок» в мире. Это «неизбежно приведет к конфронтации с нефтедобывающими странами и со всеми развивающимися государствами», подчеркнул министр. М. Жюбер выступил за всестороннее сотрудничество между Западной Европой и странами — производителями нефти, особенно арабскими странами. Подобное сотрудничество, заявил он, отвечает интересам всех сторон, и его необходимо развивать как на двусторонней, так и многосторонней основе.

ПО ПОРУЧЕНИЮ СОВЕТСКОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА

НЬЮ-ЙОРК, 13 февраля. (ТАСС). По поручению Советского правительства постоянный представитель СССР при ООН Я. А. Малин попросил в штаб-квартире ООН в Нью-Йорке, конвенцию о преследении апатидов и наказания за него. Эта конвенция была разработана в ООН по инициативе Советского Союза и принята на XXVIII сессии Генеральной Ассамблеи ООН.

НА СЕССИИ ЕЭС

БРЮССЕЛЬ, 12 февраля. (ТАСС). В обстановке разногласий завершился в понедельник первый день работы сессии совета министров европейских сообществ на уровне министров сельского хозяйства. Министры «Общего рынка» предостерегли от неоправданного повышения цен на сельскохозяйственные продукты на очередной период. В ходе вчерашней дискуссии замечательные расхождения в позициях партнеров по «европейскому рынку» и без того значительные в последние дни сессии опасаются, что парламентские выборы 28 февраля Англия не сможет дать согласие на значительное повышение цен, опасаясь нежелательной реакции английского общественного мнения.

ОТКРОВЕНИЕ ГЛАВЫ ХУНТЫ

БУЭНОС-АЙРЕС, 13 февраля. (ТАСС). Выступая на пресс-конференции, глава чилийской военной хунты генерал Пиночет заявил, что «политическая деятельность в профсоюзных решительно покончена». С этим заявлением генерал Пиночет выступил накануне исполнения 21-й годовщины со дня создания Единого фронта трудящихся Чили (ЕПТЧ) — главной организации чилийских трудящихся, которая была запрещена военной хунтой. Некоторые руководители ЕПТЧ находятся в заключении, другие скрываются.

РЕШИТЕЛЬНОЕ ОСУЖДЕНИЕ. ЛОНДОН, 13 февраля. (ТАСС). Корреспондент агентства Рейтер передает из Сантьяго: Пиночет заявил, что вооруженные силы будут оставаться в власти еще много лет. Он сообщил также, что военное положение и командантский час сохранятся. Пиночет заявил горнякам, добывающим медь: «Вы должны выбросить на головы, что выборы состоятся через четыре или пять лет».

НОВАЯ ВОЛНА ТЕРРОРА

ЛОНДОН, 13 февраля. (ТАСС). В последние дни по Северной Ирландии прокатилась новая волна насилия и террора. В пригороде Белфаста террористы открыли огонь по двум машинам, в которых находились рабочие упаковочной фабрики. Семь человек получили ранения. Сегодня протестантские экстремисты ранили еще трех юношей-католиков.

С тех пор, как английские войска вступили на улицы Делри и Белфаста, начался террор. В Ольстере погибли 952 человека. Сильный взрыв бомбы потряс вчера здание военного колледжа в Лигт-Чалфонте вблизи Лондона. Десять солдат ранено. Полиция ведет расследование.

НЕБЫВАЛОЕ НАВОДНЕНИЕ

ПАРИЖ, 12 февраля. (ТАСС). Никогда еще за последние десятилетия французский город Марле, расположенный на Атлантическом побережье, не знал такого наводнения. Днем вчера жители города были покрыты водой, которая во многих местах достигала полутораметрового уровня. Все движение было прервано. Огромное число жилых и служебных помещений затоплено. Многие жители города были эвакуированы. Наводнение было вызвано

многочисленными дождями и сильными ветрами на значительной территории Франции. Из-за шторма на Атлантическом побережье затонул ряд судов. Число жертв среди рыбаков достигло 178 человек. В Париже скорость ветра, по данным метеостанции на Эйфелевой башне, достигала 130 км в час.

ПЛЕНУМ ПРАВЛЕНИЯ СОЮЗА ЖУРНАЛИСТОВ СССР

12 февраля в Москве закончил работу пленум правления Союза журналистов СССР. С докладом на пленуме выступил председатель правления Союза, главный редактор газеты «Правда» М. В. Зиминян. В докладе и выступлениях ораторов были определены конкретные задачи, которые предстоит решить работникам печати в свете постановления сентябрьского (1973 г.) Пленума ЦК КПСС, положений и выводов, содержащихся в речи Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнева на Пленуме, Обращении Центрального Комитета КПСС к партии, и советскому народу, а также постановлений о разветвлении социалистического соревнования в 1974 году.

В пленуме выступили секретари правления Союза журналистов СССР: главный редактор «Советской России» П. Ф. Алексеев, председатель правления Московской городской журналистской организации, заместитель главного редактора газеты «Известия» Ю. И. Валенко, председатель правления Союза журналистов Украины, редактор республиканской газеты «Правда Украины» В. Я. Соробаба, председатель правления Союза журналистов Армении, директор Арменпресса А. В. Хачикян и редактор правления Союза журналистов Казахстана, редактор республиканской газеты «Ленинградская правда» А. К. Варсовян, председатель правления Свердловской журналистской организации С. В. Бродский, редактор республиканской газеты «Совет Узбекистана» М. Кариев, главный редактор Главной редакции пропаганды Государственного комитета Совета Министров СССР по телевидению и радиовещанию В. В. Егоров, директор Московского завода «Динамо» К. Д. Петухов и редактор колхоза имени Ленина Смоленской области Герой Социалистического Труда С. И. Бизунов.

Участники пленума единодушно одобрили деятельность ЦК КПСС, его Политбюро и лично Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнева по превращению в жизнь исторических решений XXIV съезда партии в области внутренней и внешней политики. В решении, принятом на пленуме, подчеркивается необходимость дальнейшего повышения оперативности, лучшего использования средств массовой информации и пропаганды, накопленного опыта в обеспечении социалистического соревнования, мобилизации трудящихся на досрочное выполнение планов пятилетки.

Участники пленума заверили ЦК КПСС, что прилагают все свои силы, энергию, знания и творчество, чтобы внести достойный вклад в осуществление практических задач коммунистического строительства. После заседания пленума в тот же день состоялось совещание секретарей правления Союза журналистов республик, краевых и областных журналистских организаций, на котором был продолжен обмен опытом.

ПО ЗАМКНУТОМУ КРУГУ

В вагончике мастера Ю. В. Пиюхина сидели секретарь парткома Комсомольского лесхоза Я. А. Киричук и начальник производственного отдела Г. П. Минин. Ждали, когда соберутся сюда все члены укрупненной бригады Дмитрия Колегова. Надо было поговорить о настроениях в коллективе, о том, как собирается работать в феврале. Внимательный взгляд вышесенный на стене вагончика список бригад лесопункта, в котором были проставлены результаты работы за прошлый месяц. Для интереса решили сравнить показатели укрупненных и малых комплексов.

— Да что сравнивать! — запротестовал начальник лесопункта А. Г. Иванов. — Ведь в укрупненных числах 12 тракторов, а в работе было занято только семь. В малых же комплексах весь месяц трелевали все 12.

Но начальник производственного отдела уже вооружился контрпримерами. Сложил за месяц кубометры четырех укрупненных, и получилось, что они дали почти 11 тысяч. А на 12 тракторов в малых комплексах не пришлось и десяти тысяч кубометров!

— Не может быть! — засомневался секретарь парткома. — Здесь какая-то ошибка. Ведь в январе укрупненные работали из рук плохо. Слова заслужили костлявый язык и прямо подтвердили — семью тракторами при работе по новой технологии стреловало около 11 тысяч, а на 12 тракторов в малых комплексах сделано на тысячу с лишним кубометров меньше.

Руководители Комсомольского лесхоза недооценивают укрупненные бригады

лесосеке не подготовлен, узкоколейки не подведены, и ребята вынуждены трелевать лес за тысячи метров. И хотя у бригады был запас хлыстов, все равно два трактора не успевали, и только поэтому упала производительность. Но в ответ на слова Иванова Дмитрий только махнул рукой, ничего не сказал. Трос через неделю все таки дали, подвели узкоколейки.

Бригада по-прежнему из месяца в месяц выходила на первое место в лесхозе. В сентябре она выдала 2 тысячи кубометров, еще больше — в октябре, в ноябре взяла рубеж в 3 тысячи и почти столько же сделала в декабре. Все это за полтора коллектива изготовил в бригаде 13,311 кубометров. Для Комсомольского лесхоза такие показатели были необычными. Может быть, поэтому в адрес бригады раздавалось много хвалебных речей, но жизнью бригады никто не интересовался.

То, что случилось потом, показало подлинное отношение к бригаде. Буквально перед отъездом бригадира в район на конференцию у рабочего тракториста Николая Наумова словался трактор.

Садись на мой, — распорядился Дмитрий. Николай отработал на нем смену, но на ночь не спил воду и полностью вывел из строя второй ТТ-4. Бригада осталась без техники. А когда Колегов вернулся, он вынужден был сам заняться ремонтом, затянута на месяц — с 7 января по 3 февраля. Многие ли сделались в одиночку? Выну да это должны взять на себя руководители Комсомольского лесхоза — его директор В. В. Ефремов, главный механик В. К. Родевич, секретарь парткома Я. А. Киричук.

Случай с Колеговым далеко выходит за рамки производственной неурядицы. В нем проявились подлинное, не затуманенное разговорными, отношением к новой форме организации труда. Команды производства относятся как к чему-то временному, малоперспективному и главное внимание по-прежнему уделяли малым комплексам. Смутное представление об укрупненных бригадах было и у начальникова Комсомольского лесопункта А. Г. Иванова.

В ноябре здесь сформировался укрупненный коллектив во главе с В. И. Михайленко. В декабре он изготовил и стреловало 3,146 кубометров, на 358 кубометров больше плана. Но вскоре бригада развалилась. Началось с того, что без согласия бригадира одного из членов коллектива мастер отправил в отпуск, затем по распоря-

жению начальникова лесопункта у них забрали резервный трактор. Укрупненный коллектив стал работать со связями и в конце концов в январе распался. Дмитрий хотел было объяснить, что в этом бригаде не виновата. Склад в новой

раздали письмо бригадирам и успокоились. Не подумали даже закрепить приказами первых укрупненных бригад. Не смогли найти в лесхозе и рекомендации объединения «Томлеспром». Нам объяснили, что рекомендации эти где-то были, да затерялись.

Не позавидовали на предприятии о положении об укрупненных бригадах. Никто никому не может сказать, насколько будет состав бригад, сколько закрепляется за ней механизмов, как должен использоваться резервный трактор, как будет оплачиваться труд людей. Все это не мелочи. В ряде лесхозов, например, резервный тракторист входит в комплект и получает по своему разряду. Ему зарплата зависит от результатов всей бригады, поэтому он участвует в работе наравне со всеми. В Комсомольском же лесхозе резервному трактористу определили 3-й разряд, и ему безразлично, как складываются дела в бригаде. Не продумана до конца система оплаты и основного состава.

— А что тут долго думать? Не первый день в лесу, — бойко ответил А. Г. Иванов.

Такой легковесный подход к серьезным проблемам можно объяснить лишь бессистемностью в управлении элементарного контроля со стороны хозяйственников и партийных руководителей лесхоза. В такой обстановке укрупненные бригады оказались в полном смысле представленными самим собой.

Сложилось такое впечатление, что руководители лесхоза были заражены здесь каким-то сонным равнодушием. Работники производственного отдела во главе с Г. П. Мининым не видели ЧП в том, что укрупненные бригады разваливаются в отделе главного механика воспринимали как должное, что механизаторы вместо того чтобы давать лес, в одиночку ремонтируют свои тракторы, в рабочем комитете профсоюза не нашли времени организовать соревнование первых укрупненных бригад, сделать так, чтобы каждый член этих бригад был на виду.

Партком лесхоза и его секретарь Я. А. Киричук не увидели в укрупненных коллективах заградительный для лесхозов, а в первую очередь для лесхозов, расставившись, вернулись к старой технологии лесозаготовок малым составом, означало, что движение идет не вперед, а по замкнутому кругу. Но этот факт не повлиял на своевременный партийный анализ ситуации и заблуждений. Между тем в январе лесхозом не выполнены планы по вывозке леса, по производству деловой древесины. Не выполняются планы по росту производительности труда. Каждый рабочий за месяц недолал в этом лесхозе 1,3 кубометра леса. Плохо идет здесь и февраль. Вот какой дорогой ценой приходится расплачиваться за недооценку передовой технологии, новых форм организации труда на лесозаготовках, причем форм, давно проверенных практикой в других лесхозах нашей области.

Вот этим фактам выезде заседания бюро районной партии надо принципиально партийную оценку. Формализм и равнодушие были названы. Выговоры вынесены коммунистам директору лесхоза В. В. Ефремову, секретарю парткома Я. А. Киричку, председателю рабочего комитета Ф. Ф. Пиюхину, начальнику Комсомольского лесопункта А. Г. Иванову.

Самое важное сейчас — глубоко оознать самим руководителям, что в лесхозах идет ломка не только старой технологии, но и старых методов управления, организации труда. И тот, кто не перестроится, не поймет требования времени, — тот безнадёжно отстанет.

Х. АБУШАЕВ, П. КОЛОТОВКИН.

Выводы четкие и конкретные, но в Комсомольском лесхозе их не сумели применить на практике. Здесь всю организационную работу ограничились тем, что

стак достигала полутораметрового уровня. Все движение было прервано. Огромное число жилых и служебных помещений затоплено. Многие жители города были эвакуированы. Наводнение было вызвано

ДНЕВНИК ИСКУССТВ

ОТЧЕТ ОПЕРАТОРНОЙ СТУДИИ

Кочующий отец

Во Дворце культуры «Авангард» состоялся концерт оперной студии ТПИ — одного из ведущих самодельных коллективов города. Инициатором проведения этого концерта стал Дом художественной самодеятельности. Уже сам факт, что концерт состоялся не по случаю (смотр, праздник и т. д.), свидетельствует о систематической работе коллектива, плодотворные результаты которой выливаются в естественную форму творческих отчетов перед слушателями. Интересен состав участников оперной студии. Это кандидаты наук, преподаватели, аспиранты, бывшие выпускники, студенты ТПИ, студенты. Достойным всесторонним поздравлением самодеятельных артистов, людей, очень занятых, но тем не менее умевших выделить часть личного времени для занятий в одном из самых сложных жанров музыкально-исполнительского искусства — жанре оперы.

У студии солидный творческий стаж. За 12 лет существования студии подготовили восемь опер, множество концертных программ, «Русалка», «Евгений Онегин», «Тиковая дева», «Риголетто» — даже этот неполный перечень работ свидетельствует о работе объемной, требующей длительного, систематического труда. Хочется отметить увлеченность, искренность всех без исключения исполнителей, их желание как можно точнее передать характер исполнительского произведения.

Старший преподаватель кафедры высшей математики Галина Сергеева порадила слушателей теллой, проникновенной манерой пения. Ее гениальному партнеру, артисту Ленинского театра Чисо Самуи из одноименной оперы Пуччини, Одарка из оперы Гулак-Артемевского «Запорожец за Дунаем» — разнохарактерны, но все они женственно, лирично. Лирический тенор Геннадий Фомина, старший инженер-патентовед, ярче всего раскрылся в исполнении романса Глинки «Я помню чудное мгновенье», где певцу удалось показать многогранность чувств, заложенных в романсе-монологе. Аспирант Юрий Григорьев изложил жанру эстрадного пения воспоминания о работе в оперной студии. Его пению присуща мягкая камерная манера.

Хорошо, острохарактерно прозвучала знаменитая «Плевет» — ария дна Базилио из оперы Россини «Севильский цирюльник» в исполнении главного инженера шпалопропиточного завода Эдуарда Эвало. Порадовал слушателей тонким музыкальным исполнением, проникновением в характер исполняемых произведений кандидат технических наук Альберт Адам. Образы, тонкая нюансировка характерны и для Марии Марковой, старшего лаборанта ТПИ. Хорошие актерские и вокальные данные Валентина Образова, старшего преподавателя кафедры технологии металлов, помогли певцу создать интересный, колоритный образ Караса в дуэте из оперы Гулак-Артемевского «Запорожец за Дунаем», который он исполнил вместе с достойной партнершей Г. Сергеевой.

Трудно подробно рассказать обо всех номерах программы. Но хочется отметить еще одну участницу концерта, которой многие певцы обязаны своим успехом. Это кандидат химических наук Галина Сутагина. Высокий профессионализм пианистки, тонкая ансамблевая культура, чуткое отношение к солирующей партии, качества, которые характеризуют игру Г. Сутагиной. Вместе с тем хотелось бы обратить внимание на некоторые недостатки, характерные для молодых солистов, выступавших в концерте. Это зачастую пение без правильного оперного дыхания, неточное позиционное пение и некоторые другие шероховатости. Естественно, что общая высокая культура, определенная эстетическая навыки, помогают студийцам интуитивно верно развить природу голоса — через образное, увлеченное исполнение шедевров вокальной музыки приходят техника дыхания, развиваются певческий аппарат. Но систематическая кропотливая работа художественного руководителя и дирижера В. П. Мельниченко с большой группой студии (около 100 человек) будет еще более плодотворной, если в студию придет педагог по вокалу, а также опытный режиссер, знающий природу певца и законы оперной драматургии. Думается, что настало время решить вопрос о создании народного оперного театра ТПИ на базе существующей студии. Этот театр должен был соответствовать штатом, художественно-постановочной части.



На снимке: сцена из оперы «Запорожец за Дунаем»: Караса — В. Образцов, Одарка — Г. Сергеева. Фото А. Батурина.

Александр Савельевич Цахилов полагает, что закон недостаточно учитывает его потребности материальные заделы. В силу такого печального открытия он и дважды пытался обжаловать в местах лишения свободы за хищение социалистической собственности. Впрочем, нравственное наказание его заключало не только в этом. Цахилов — отец двух детей, которых он оставил в Кабардино-Балкарии, и вот уже более года не платит на них алименты. Для нас, работников юстиции, долгое время оказывалось просто загадочным, как Цахилов удавалось так долго скрываться от уплаты алиментов. Однако как выяснилось, в этом ему помогли должностные лица Томского завода строительных материалов. В 1972 году на Цахилова был объявлен розыск, так как он значился пропавшим в Томске по ул. Красной в доме № 4. Но там обнаружил его не удалось. Разыскал беглого отца через некоторое время на Черемошниках. Лицам, уклоняющимся от уплаты алиментов, органы милиции ставят в паспорт штамп «Обязан к уплате алиментов». Цахилов был поставлен такой штамп. Закон требует, чтобы с работников, у которого в паспорте сделана эта отметка, алименты начинали удерживать немедленно после приема на работу, не ожидая поступления в исполнителей листа. И если бы это требование соблюдал начальник отдела кадров завода строительных материалов А. Я. Карташов, инспектор отдела кадров Л. К. Макушина и бывший старший бухгалтер расчетной группы А. А. Митянина, то Цахилов не удавалось бы утаить от своих детей около 500 рублей. Однако Карташов и Макушина великодушное предложение Цахилову самому пойти в бухгалтерию и предъявить там задолженность Цахилова, конечно, не сделал, так как решил «продергаться», как заявил он в суде. Карташов, Макушина и Митянина оштрафованы за неисполнение судебного решения о взыскании с Цахилова алиментов. Кроме алиментов суд взыскал с Цахилова 35 рублей за розыск. К сожалению, подобные истории бываю и в других организациях. Некоторые отцы-летуны типа Цахилова месяцами не устраиваются на постоянную работу, а пристравливают и бригадам «платить алименты», чтобы избежать разовых работ по договору подряда и скрывают эти заработки от судебных исполнителей. Администрация и бухгалтерам, напоминающим такого рода работников, следует тщательно проверять их документы. Надо помнить, что от беспечности должностных лиц могут пострадать материальные интересы детей, защитить которые предписывает закон. Г. КУЗЬМИН, председатель народного суда Советского района.

РЕПОРТАЖ

Предлагает кафедра

На первый взгляд кажется, что золу уже нигде нельзя использовать. Однако научные сотрудники кафедры общей химии Института политехнического института получили из золь ценнейший строительный материал. Здесь под руководством доктора В. М. Витюгина уже несколько лет проводятся интенсивные исследования. Разрабатываются технологии так называемого окомкования производственных порошкообразных материалов, в том числе и отходов различных предприятий.

Витюгин предлагает заменить бетонита. В качестве такого заменителя можно использовать лигнит — отход горнодобывающей промышленности. Или вапн, производством стекла. В зависимости от природы сырья, загружаемого в печи, можно получить стекло хорошего или плохого качества. Кафедра предлагает использовать гранулированную стекловую шихту. Преимуществом является то, что процесс протекает быстрее и равномернее, чем порошок. Отсюда и стекло лучше, и технологический процесс эффективнее. Из гранул не улетучиваются и вещества, которые разлетаются от стенки стекловаренной печи. Подсчитано, что межремонтный период печи при внедрении такой технологии в производство увеличивается в два-три раза. Аспиранты кафедры Л. Г. Лотова занимается внедрением этой технологии на заводе в Анжеро-Судженске. Сюю предложена также новая, оригинальный способ гранулирования стекловых шихт. Внедрение новой технологии только на одном стекловом заводе даст около 650 тысяч рублей экономии в год.



Витюгин предлагает заменить бетонита. Фото В. Казанцева.

ЭКСПЕРИМЕНТ НА ВЫСОТЕ 500 КИЛОМЕТРОВ

Совместные исследования ученых СССР и ФРГ

Советские ученые вместе с учеными ФРГ приступили к интересному геофизическому эксперименту, целью которого является дальнейшее изучение конфигурации магнитосферы Земли. Эта работа начнется в ближайшие дни на полете Аландес (север Норвегии). Достижение высоты 500 километров, ракета выпустит в пространство струю бария. Под воздействием солнечного излучения барий ионизируется, и дальнейшее движение ионов этого вещества будет происходить строго вдоль силовых линий геомагнитного поля и сопровождается ярким свечением. Наблюдения за этим эффектом, обработка результатов и являются главной составной частью программы этого эксперимента. Наблюдения решено вести из трех опорных пунктов, два из которых находятся в Финляндии и один — в селе Карпогоры Архангельской области. Кроме того, следить за «бариевым облаком» будут из других пунктов на территории Советского Союза. Для этого применяется комплекс специальных оптических установок, снабженных телевизионными системами и электронно-оптическими усилителями яркости. В районе архангельского

села Карпогоры уже приступила к работе группа ученых СССР и ФРГ, которая готовится к наблюдениям с помощью аппаратуры, созданной в институте Академии наук СССР и западногерманского общества имени Макса Планка. Результаты исследования будут опубликованы в совместных работах советских и западногерманских ученых. (Корр. ТАСС).

ЧЕМПИОНАТ СТРАНЫ ПО ХОККЕЮ

Матчи чемпионата страны по хоккею проходили 12 февраля в Горьком и Москве.

Команды «Торпедо» (Горький) и СКА (Ленинград) сыграли вничью — 3:3 (0:2, 1:1, 2:0). В Ленинграде столичные армейцы в упорнейшем порядке вырвали победу у местных динамовцев — 2:1 (0:0, 1:0, 1:1).

Первый период прошел при равной борьбе, однако в конце не использовались несколько выгодных моментов. Затем преимущество перешло к армейцам. На 28-й минуте Михайлов реализовал численное преимущество, а в начале заключительной 20-минутки, когда экс-чемпионы находились на площадке в меньшинстве, Гусев забил второй гол. Ответную шайбу провел Саморев.

КОНФЕТАМ — ЗНАК КАЧЕСТВА

Государственный Знак качества станет теперь украшать оборотку конфет «Милда» и «Нежность». Это популярные изделия вильновской кондитерской фабрики «Парлакс».

Конфеты «Милда» из молочно-шоколадной и «Нежность» — шоколадно-ванильной кондитерские изделия постоянно улучшают вкусовые качества, расширяют ассортимент своей продукции, расширяя и улучшая оборотку конфет «Милда» и «Нежность». Это популярные изделия вильновской кондитерской фабрики «Парлакс».

К СВЕДЕНИЮ ДЕПУТАТОВ ЛЕНИНСКОГО РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

15 февраля, в 4 часа дня, состоится заседание районного Совета (в зале заседаний облподрайсовета, 10).

Повестка дня: 1. О ходе выполнения постановления ЦК КПСС «Об улучшении работы по рассмотрению писем и организации приема трудящихся». 2. О плане развития местного хозяйства и культуры района на 1974 год. 3. Отчет о работе постоянной комиссии по коммунальному хозяйству и благоустройству.

Лыжников тревожит оттепель

Стокгольм, 12 февраля. (Корр. ТАСС В. Ролин). В шведском городе Фалуна заканчиваются последние приготовления к лыжному чемпионату мира 1974 года, который стартует здесь в субботу 16 февраля.

В Фалуна прибыло большое количество участников соревнований, обещающих стать самыми представительными за всю историю чемпионатов СССР, участвующих по предварительным данным, будет рекордным — 30. Сборная СССР поселилась неподалеку от места будущих стартов в 4 км от Фалуны, где она постоянно останавливается на протяжении последних 20 лет.

Все здоровы и чувствуют себя отлично, — сказал в беседе по телефону с корреспондентом ТАСС один из тренеров советских лыжников Виттор Иванов. — Мы уже, конечно, опробовали лыжные чемпионаты в Фалуна, и в районе Дачного городка состоится соревнование на маркированном трассе, а 17 февраля в районе Басанджин пройдет

Пока она в хорошем состоянии. Но что будет дальше? В последние дни здесь стоит теплая погода, идет дождь. Сегодня были даже запрещены тренировки на трассах будущего первенства мира. Спортсменам пришлось отправиться за 30-40 километров от Фалуны. Впрочем, лыжники хранят оптимизм и заверяют, что соревнования пройдут без особых осложнений.

ТЕАТР

14 февраля — «Московские коммуналки». 15 февраля — «Дядюшкин сон». Начало спектаклей — в 19 час. 30 мин.

ДВОРЕЦ ЗРЕЛИЩ И СПОРТА

Сольные концерты вокально-инструментального ансамбля, лауреата X Всемирного фестиваля молодежи и студентов, Всесоюзного конкурса артистов эстрады, Белорусского республиканского конкурса политической песни «ПЕСНЯ-РЫ».

КИНО

Сегодня в КИНОТЕАТРАХ: ЕМЕНИ М. ГОРЬКОГО «Емелин веприца» (две серии) — 8:30, 11:05, 13:40, 16:15, 18:50, 21:25. «А вы любите когда-нибудь?» — 8:40, 11:15, 13:40, 16:15, 18:50, 21:25.

ДОМ КУЛЬТУРЫ ЭМЕРГЕНТОВ

«Будни голямого розыска» — 17:30, 19, 21.

ДОМ КУЛЬТУРЫ «СИБКАВЕЛЬ»

«Человек, пришедший после бабщины» — 19, 21.

ТВ

ЧЕТВЕРГ, 14 февраля ПЕРВАЯ ПРОГРАММА 13:30. Программа передач. 13:35. Для детей. «Умелые руки». 14:05. Новости. 14:15. «Никоноварам». Ветер передает народный артист РСФСР Ю. Яковлев. 16:00. Ленинский университет мпидиона. «Воспитание бережливости». «Воспитание бережливости» — программа по социалистической собственности. Опыт Московской хлопчатобумажной фабрики имени М. В. Фрунзе. 16:30. «Наше соедение». Чемпионат СССР по хоккею. «Спартак». «Крылья Советов». 3-й период. Трансляция из Дворца спорта Центральной стадиона имени В. И. Ленина.

МОСКВА

18:30. «В колхозном зале». Выступает Государственный заслуженный артист народный артист СССР «Юно» 19:20. Документальный фильм. 19:30. «Позвни». Э. Вагнер. 19:50. Премьера телевизионного многосерийного художественного фильма «Волыная лодка Вильяма». 6-я серия — «Наватоконцы».

ТОМСК

20:50. Новости. 21:00. «Струна». Телевизионный документальный фильм. 21:30. «Студия». Публицистика поназывает... Лично ответствен... 23:00—23:30. «Время». Информационная программа. ВТОРАЯ ПРОГРАММА ТОМСК 20:00. «Пятилетка. Год 4-й». «Сделано в Томске». Выступление заводского промышленно-транспортного отделе Томского горкома КПСС В. В. Коробова. 20:20. Документальный фильм «Тест» имени Маковского». 20:45. Маленький концерт. 20:50. Новости. 21:00—21:30. Хлопчатобумажный фильм «Мертвый сезон». 2-я серия.

ПОГОДА

Сегодня по области ожидается облачная с прояснениями погода, слабый снег, ветер северо-западный, 5—10 метров в секунду, похолодание.

15 февраля — температура днем — 23—28, по юго-восточным районам — 22—27 градусов.

16 февраля — облачная с прояснениями погода, слабый снег, ветер северо-западный, 5—10 метров в секунду, похолодание, температура—24—26 градусов.