



ГАЗЕТА ОСНОВАНА
1 ИЮНЯ 1917 ГОДА

КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБЛАСТНОГО КОМИТЕТА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

СРЕДА, 14 АВГУСТА 1985 ГОДА

№ 187 (19307)

Цена 3 коп.

В ОБКОМЕ КПСС

Бюро обкома КПСС рассмотрело вопросы организации производства и закупок молока в совхозах и колхозах области, меры по организованному проведению уборки урожая.

Отмечено, что райкомы и горкомы КПСС, райгосисполкомы, сельскохозрайисполкомы, сельскохозрайисполкомы не приняли действенных мер для обеспечения урожайности и наращивания производства молока. В результате после некоторого увеличения продуктивности коров без всяких на то причин вновь допущено снижение надоев, особенно в Асиновском, Кривошеинском, Первомайском и Чаинском районах, за что Томскую область 1 августа 1985 года справедливо критиковала газета «Правда» в статье «Где руко, а где пусто».

Многие руководители районов, совхозов и колхозов пытаются скрыть безответственное отношение к делу,

недостатки в организаторской работе ссылаются на плохую погоду и другие причины. В ряде хозяйств ослаблено внимание к работникам ферм, «дни животноводов» проводятся формально. Плохо организовано кормление дойного стада, нарушается режим доения коров, слабо ведется работа по подготовке нетелей к отелу и воспроизводству стада.

Райкомы и горкомы партии не учитывают должного спроса с руководителей совхозов, колхозов, сельскохозрайисполкомов на выполнение планов закупок молока, соблюдение технологической и трудовой дисциплины. В организации социалистического соревнова-

ния животноводов не в полной мере используются возможности средств массовой информации и пропаганды.

Бюро обкома КПСС возложило на руководителей хозяйств персональную ответственность за выполнение планов продажи молока государству, оперативное решение всех вопросов, связанных с организацией его производства. В хозяйствах, допустивших отставание по надоям, необходимо разрабатывать меры для его преодоления — обеспечить бесперебойное кормление молочного стада зелеными кормами из расчета 50-60 килограммов на корову, выделить для этого надежную технику, направить опытных механизаторов, подчинить их заведующим фермами, установить оплату в зависимости от надоев молока. Важно повысить ответственность «дней животноводов», считать обязательным участие в них первых руководителей районов

и хозяйств, работников сельхозорганов. Поднять активность животноводов в социалистическом соревновании за право надоя 150-, 175-, 200- и 225-тысячной тонны молока, определить каждому коллективу конкретные рубежи по его производству.

Райкомы, горкомы, первичным парторганизациям поручено усилить партийное влияние на работу ферм. Обсудить состояние производства молока при проведении отчетов и выборов в партгруппах. Обеспечить дальнейшее внедрение и совершенствование бригадного хозрасчета в животноводстве, участие в нем руководителей и специалистов ферм и хозяйств.

Признано необходимым обсудить на районных совещаниях работников животноводства колхозников, сельскохозрайисполкомов, за увеличение производства и закупок молока, меры по преодолению допущенного отставания и организованному

переводу скота на зимнее стойловое содержание.

Редакция газет, радио и телевидения поручено широко освещать опыт передовых коллективов в увеличении производства молока, остро и оперативно вскрывать недостатки.

Бюро обкома КПСС утвердило план организационно-партийных и хозяйственных мероприятий по завершению заготовки кормов и подготовке к организованному проведению уборки урожая, по увеличению производства и закупок продукции животноводства в 1985 году.

Партийные, советские, профсоюзные и комсомольские организации, хозяйственные органы должны мобилизовать трудовые коллективы на высокопроизводительную работу, безусловное выполнение планов закупок всех видов продукции сельского хозяйства, достойную встречу XXVII съезда КПСС.



В УДАРНОМ РИТМЕ

Именно так работают передовые коллективы «Томлеспрома» на трудовой вахте, проходящей под девизом «XXVII съезду КПСС — 27 ударных декад».

За прошедшую (седьмую по счету) десятидневку особенно отличились лесозаготовители из Белого Яра. Бригада М. Ш. Бухарова при плане 586 выдала 1.139 кубометров леса, или 194 процента. Еще выше показатели у этого коллектива с начала ударной вахты — 234 процента плана!

Несколько скромнее успехи у их коллег, руководимых В. В. Межниковым. Однако и здесь — цифры, достойные подражания: 175 процентов выработки по итогам семи декад, 155 — за последнюю.

Третью строчку в соревновании на заготовке леса занимает коллектив Н. Ф. Печенко из Комсомольского лесхоза. У транспортников лидирует также белоярский комплекс Ю. Г. Полонского за минувшую декаду вывез 7.670 кубометров леса при задании 5.768. А вот на разведке отличились бригады М. И. Каланцова с Тогурского ЛПК и С. Е. Кадуров из Ингузского лесхоза за 136 и 134 процента к плану на декаду соответственно. На лесопилении лучше всех поработала в минувшую десятидневку бригада В. В. Кашкина из Тогур, перекрывшая задание декады на 85 кубометров.

Т. ГИМОШЕНКО, инженер «Томлеспрома» по соревнованию.

«МОСТ» ЧЕРЕЗ БОЛОТО

На делю, где работает передовой «Томлеспроме» коллектив коммуниста А. И. Меновщикова, едем по лесной дороге. Автобус катит даже легче, чем по бетону, с которой только что свернули. Пропускаем сплывающую грязью, ритмично выходящую из трех-четырех хлыстов деревянная колея.

Удобная штука — лежневка! Своеобразный мост через болото, — директор Аргат-Юльского лесхоза И. П. Тарарин кивает на полураскидную еще с весны глинистую обочину. — Здесь техника и летом вязнет. Приходится выдвигать трактор для подбуксировки бесчелюстных трелевочников.

Первую лежневку аргат-юльцы построили три года назад. Взяли пример с соседей — лесозаготовителей Ореховского ОЛК. Эффект превзошел самые смелые прогнозы. Сооружение километра дороги обходится в 8 тысяч рублей. Затр «экономит» она десятки тысяч государственных средств. Прекратилась нервотрепка при доставке на работу, выдерживает узкая колея хлыстов на нижний склад, меньше приходится теперь гонять волостую механику.

Технология стала проще, надежнее, — продолжает разговор Иван Прохоревич. — Трелем лес к лежневке, а здесь — две сучкорезные машины «ЛП-33». Рядом погрузочная площадка.

Лесозаготовительный конвейер дает «кубы» бесперебойно. А неподдающаяся строительная бригада из шести человек уже ладит новую двухкилометровую дорогу. При необходимости к ремонтно-строительным работам привлекаются и водители лесовозов: они прямо заинтересованы в том, чтобы дорога «работала» хорошо.

Лежневка воплотилась для передовиков в один из путей к успеху. Соревнуясь за достойную встречу XXVII съезда КПСС, хозрасчетный комплекс А. И. Меновщикова намного опережает график года — 119 процентов выработки! В августе коллектив намерен выполнить социалистические обязательства, принятые к Дню работника леса. Будет, уложено в штабеля 68,5 тысячи кубометров.

И. ЧУКОВ.

СПЛАВ-85 ЛИДЕРЫ НАРАЩИВАЮТ ТЕМПЫ

В социалистическом соревновании сплавных участков, бригад на погрузке леса, сплотке и выгрузке древесины из воды в июле вперед вышли:

коллектив Ингузского сплавного участка Кетской сплавной конторы, выполнивший план по погрузке плотов на 133,3, по летней сплотке — на 104,6, по комплексной выработке — на 101,8 процента. Участок получает премию в размере 600 рублей;

бригада С. В. Воронова из Кетской сплавной конторы, справившаяся с планом по сплотке древесины на 151,7, по комплексной выработке — на 202,5 процента. В итоге — первое место и премия 250 рублей;

бригада Г. Ф. Савушкиной с Тогурского ЛПК, выполнившая план по погрузке древесины на 108,3 процента и не допустившая сверхпланового простоя судов. Этому коллективу присуждена премия в размере 250 рублей;

на выгрузке древесины из воды отличилась бригада Т. А. Белякиной с Тогурского ЛПК, справившаяся с планом на выкатке древесины на 148,6, по выработке на человека — на 153 процента. Коллектив получает премию 300 рублей.

За 150-тысячную тонну молока



Соревнование коллективов ферм за право получения 150-тысячной с начала года тонны молока способствовало увеличению трудовой и технологической дисциплины, вскрыло немало резервов увеличения продуктивности дойных коров.

В Шегарском районе хорошо известны имя доярки Нины Афанасьевны Абашинной. Двадцать лет доит она коров на Трубетской ферме колхоза имени

XXIV съезда КПСС. Сейчас отдельные животные в ее группе дают до 20 килограммов молока в сутки. За долгие добросовестный труд Н. А. Абашина награждена двумя медалями. Колхозники избрали ее членом правления. В том, что дела в молочном цехе колхоза стабилизировались, есть заслуга этой передовой доярки.

НА СНИМКЕ: Н. А. Абашина. Фото В. Кровельщикова. Шегарский район.

Город — селу

СООБЩАЕТ ГОРОДСКОЙ ШТАБ ПО ЗАГОТОВКЕ КОРМОВ И УБОРКЕ УРОЖАЯ

Трудовые коллективы промышленных предприятий, организаций, научно-исследовательских институтов и вузов Томска продолжают оказывать помощь колхозам и совхозам области в заготовке кормов для общественного животноводства. По данным на двенадцатое августа, уже заготовлено 200 тысяч тонн зеленой массы при обязательстве 222 тысячи. Причем основная часть запасенных кормов — сено, в том числе полученное методом активного вентилирования.

Свыше ста предприятий и организаций областного центра уже ратифицировали о выполнении обязательств по оказанию шефской помощи селу в заготовке кормов. Вместе с тем в ряде хозяйств сенокос шел низкими темпами. Это отразилось в первую очередь в совхозах Томского района — «Батурином», «Онегском», «Заречном», «Черемухинском». В эти хозяйства направлены коллективы кормозаготови-

тельных вахт, освободившихся раньше других.

На уборочные работы из областного центра направлены 1.240 человек, в том числе 1.000 механизаторов. Промышленные предприятия выделили для перевозки нового урожая 480 автомобилей. За штурвалы комбайнов садят несколько сотен горожан, кончивших курсы комбайнеров. Около 100 слесарей и сварщиков приступят к ремонту и наладке оборудования животноводческих помещений в совхозах и колхозах. Сельчанам окажут помощь 1,4 тысячи студентов. Около 6.200 томских студентов. Важно использовать горожан на осенней страде эффективно, правильно организовать их труд, обеспечить хорошие бытовые условия. Здесь свою роль должны сыграть партийные и профсоюзные комитеты предприятий и организаций областного центра. Нельзя забывать, что сейчас день год кормит. Урожай, полученный в этом году с таким трудом, должен быть убран быстро и без потерь.

Награды за труд

Указом Президиума Верховного Совета РСФСР от 1 августа многие работники предприятий и организаций Министерства нефтяной промышленности СССР и Министерства строительства предприятий нефтяной и газовой промышленности СССР награждены медалями.

За активное участие в освоении недр и развитии нефтегазового комплекса Западной Сибири и достигнутые трудовые успехи решено наградить от имени Президиума Верховного Совета СССР:

МЕДАЛЬЮ «ЗА ОСВОЕНИЕ НЕДР И РАЗВИТИЕ НЕФТЕГАЗОВОГО КОМПЛЕКСА ЗАПАДНОЙ СИБИРИ»

по Министерству нефтяной промышленности СССР:

Адутова Мирзижана Асатовича — буровика скважинного участка управления буровых работ, город Стрежевой.

Андреева Анастасия Петровна — водителя автомобиля Стрежевского управления буровых работ имени 60-летия Союза ССР.

Араиса Бориса Михайловича — скотника совхоза «Стрежевской» производственного объединения «Томскнефть».

Архангельского Александра Николаевича — бригадира монтажных сваях Томского монтажно-наладочного управления треста «Запсибнефтехватматика», город Стрежевой.

Бабину Людмилу Николаевну — экономиста Васюганской базы производственного — технического обслуживания и комплектации оборудованием, город Стрежевой.

Багина Владимира Дмитриевича — оператора нефтегазодобывающего управления «Стрежевойнефть» имени 50-летия СССР.

Байтобетова Салимжана Капалымовича — машиниста подъемника Стрежевской конторы.

Баниникова Вениамина Демьяновича — капитана механика теплохода совхоза «Стрежевской» производственного объединения «Томскнефть».

Белюсова Виктора Алексеевича — электросварщика строительного-монтажного управления № 2 треста «Томскнефтьстрой», город Стрежевой.

Бердигину Зинаиду Поликарповну — повара орс нефтегазодобывающего управления «Стрежевойнефть» имени 50-летия СССР.

Бернашевского Петра Иосифовича — электромонтера Александровского районного нефтепроводного управления, город Стрежевой.

Билибина Александра Ва-

сильевича — машиниста бульдозера Стрежевского управления буровых работ имени 60-летия Союза ССР.

Билибину Веру Васильевну — продавца орс нефтегазодобывающего управления «Стрежевойнефть» имени 50-летия СССР.

Бортикова Евгения Николаевича — слесаря нефтегазодобывающего управления «Васюганнефть», город Стрежевой.

Бурханову Бирзу Фахеровну — штукатура-маляра строительного — монтажного управления № 1 треста «Томскнефтьстрой», город Стрежевой.

Валиева Масгута Хаматгалеевича — оператора нефтегазодобывающего управления «Стрежевойнефть» имени 50-летия СССР.

Васильева Валерия Ильича — буровика скважинного управления по повышению нефтеотдачи пластов и капитальному ремонту скважин.

Высоцкого Ивана Михайловича — грузчика торгово-закупочной базы орс производственного объединения «Томскнефть», город Томск.

Вяткину Татию Семеновну — повара Пудинского торгового отделения орс производственного объединения «Томскнефть», Парабельский район.

Габдуллина Рашида Маскутовича — буровика скважинного управления буровых работ, город Стрежевой.

Гаврилова Владимира Герасимовича — машиниста подъемника — Стрежевской промыслово — геофизической конторы.

Гайдуллину Фердинату Зинауровича — повара Васюганского отделения орс нефтегазодобывающего управления «Стрежевойнефть» имени 50-летия СССР.

Галича Ивана Николаевича — машиниста бульдозера Васюганского специализированного строительного управления, город Стрежевой.

Галуцкого Василия Сергеевича — начальника проектно — сметного бюро нефтегазодобывающего управления «Стрежевойнефть» имени 50-летия СССР.

Гаранина Александра Васильевича — машиниста подъемника нефтегазодобывающего управления «Стрежевойнефть» имени 50-летия СССР.

Гаранину Клавдию Алексеевну — машиниста котельной нефтегазодобывающего управления «Стрежевойнефть» имени 50-летия СССР.

Гарда Виктора Андреевича — оператора нефтегазодобывающего управления «Стрежевойнефть» имени 50-летия СССР.

Гарипову Марию Ивановну — начальница отдела Томского филиала института «Гипротомнефтегаз».

Гельверта Александра

Хрестьяновича — заместителя директора совхоза «Стрежевской» производственного объединения «Томскнефть».

Гиляздинова Виталия Назмиевича — электромонтажника специализированного строительного — монтажного управления треста «Томскнефтьстрой», город Стрежевой.

Глухова Ивана Григорьевича — вышколмонтажника электромонтера Стрежевского управления буровых работ имени 60-летия Союза ССР.

Говоруку Антонию Михайловичу — повара орс нефтегазодобывающего управления «Стрежевойнефть» имени 50-летия СССР.

Головань Любовь Леонидовну — оператора нефтегазодобывающего управления «Стрежевойнефть» имени 50-летия СССР.

Голованова Юрия Николаевича — машиниста подъемника нефтегазодобывающего управления «Стрежевойнефть» имени 50-летия СССР.

Гочару Михаила Илларионовича — электромонтера Стрежевского управления буровых работ имени 60-летия Союза ССР.

Гординова Виктора Андреевича — электросварщика Стрежевской базы производственного — технического обслуживания и комплектации оборудованием.

Гребенкина Леонида Васильевича — машиниста крана Васюганского управления технологического транспорта, город Стрежевой.

Грешилову Екатерину Феофановну — рабочую орс нефтегазодобывающего управления «Стрежевойнефть» имени 50-летия СССР.

Давидова Валентина Васильевна — водителя автомобиля Стрежевского управления буровых работ имени 60-летия Союза ССР.

Девянина Николай Анатольевича — водителя автомобиля Томского управления технологического транспорта, город Стрежевой.

Детрарева Григория Ивановича — главного инженера Стрежевской промыслово — геофизической конторы.

Демидовича Степана Семеновича — водителя автомобиля Стрежевского управления буровых работ имени 60-летия Союза ССР.

Дергунову Виктора Константиновича — начальника отдела производственного объединения «Томскнефть», город Томск.

Дукмасу Виктора Дмитриевича — слесаря нефтегазодобывающего управления «Васюганнефть», город Стрежевой.

Елшанскую Валентину Алексеевну — лаборанта нефтегазодобывающего управления «Стрежевойнефть» имени 50-летия СССР.

(Продолжение на 2-й стр.)

ДНЕВНИК СТРАДЫ

В области продолжается накопление фуража. В последние пять дней наиболее высокие темпы кормозаготовки были в Александровском (прирост — 2,2 центнера кормоединиц на условную голову скота), Колпашевском, Молчановском и Тугульском (1—0,8). В южных хозяйствах темпы работ на лугах заметно снизились. Вряд ли это простительно даже шегарцам, заготовившим по 11,8 центнера кормоединиц. Тем более нельзя оправдывать отставание бакаряев, которые, имея по 7,5 центнера кормовых единиц на условную голову скота, прибавили за пятидневку столько же, сколько и их южные соседи, то есть по 0,3 центнера.

Ширится сев озимых. Более дружно эту работу выполняют механизаторы Асиновского (45 процентов плана), Коженинского (31), Вакарского и Кривошеинского (по 25) районов. Отстают шегарцы и первомайцы, процент выполнения плана сева у них в два раза ниже среднеобластного показателя (23).

Усиленно надо готовить к работе зерносушилки, чтобы из-за их неисправности не нарушался ритм уборочной страды.

ЕЖЕДНЕВНО, БЕЗ ПЕРЕБОЕВ

Полтора килограмма молока от коровы в сутки — такую прибавку к прошлогодним надоям дает в зырянском колхозе имени Фрунзе четко организованный зеленый конвейер.

По просьбе редакции об опыте организации этого конвейера рассказывает председатель колхоза А. К. Швайко: — Во-первых, хочу подчеркнуть: работники наших ферм не подкармливают стада зеленой, а кормят — в полном смысле этого слова. Чтобы это кормление было действительно эффективным, мы организовали специальные механизированные отряды. Нет, не просто выделили «на время» двух-трех механизаторов, как это делалось прежде, а создали именно отряды, которые, несмотря на страду, освобождены от всех других забот. Никто не вправе оторвать фермских механизаторов от их прямых и единственных обязанностей — обеспечить полноценное кормление стада.

В Дубровке таким отрядом руководит опытный механизатор Георгий Яковлевич Силаев. В отряде пять человек. За ними закреплена соответствующая техника. Два механизатора косят, трое отвозят зеленую массу к дойкам. Этот отряд снабжает кормами коров с Дубровского комплекса и Татарской фермы. Подобный отряд действует и на Мишутинской ферме. Расчет у нас такой. Всего в колхозе 1.040 коров. К ним ежедневно доставляют не менее 60 тонн зеленой массы, то есть каждая корова получает более 50 килограммов качественных кормов. Нет, не любых. Сначала к гуртам подвозили гороховую смесь, а с 1 августа — кукурузу, посеянную в отряде специально для этих целей. Механизированные отряды, которые формируются непосредственно начальнику цеха животноводства, главному зоотехнику колхоза Евгению Ивановичу Зайцеву, прежде всего сами заинтересованы в четкости своей работы, в повышении надоев молока.

— И это не случайно, — вступает в разговор руково-

дитель Дубровского мехотряда Г. Я. Силаев. — Зарплата механизаторов, так же как и дойрок, поставлена в прямую зависимость от надоев. Причем не только от количества, но и качества молока. К тому же в расчет берется не то молоко, что получено доярками, а то, которое принято молокозаводом. Так что в качестве продукции заинтересованы все, начиная от доярки и кончая трактористами и шоферами.

— А эффективность зеленого конвейера, — обобщает скаканное А. К. Швайко, — такова. На Дубровском комплексе надой с 7,2 килограмма в сутки (прошлогодний показатель) поднялся до 9,7 килограмма, на Мишутинской — с 10,8 до 11,4, на Татарской — с 10,5 до 11,7. И в целом по колхозу рост хороший. Если прошлым летом в эти дни суточная продуктивность дойного стада составляла 9,2 килограмма, то теперь — 10,7. Прибавка — полтора килограмма. И, конечно, такой рост достигается в основном за счет усиленного кормления коров. Но положительно сказывается на результатах и то, что все стадо в колхозе переведено на трехразовое доение.

Наш колхоз за первые семь месяцев года задождал государству 93 тонны молока. Уже в августе этот долг животноводы сумели уменьшить на 50 тонн. Думаю, что в сентябре отставание будет полностью ликвидировано. Вот что даст нам зеленый конвейер!

От РЕДАКЦИИ. Адресуем этот опыт всем директорам совхозов и председателям колхозов, до сих пор считающим задачу кормления коров не самой главной для сегодняшнего дня. К примеру, директору совхоза «Парбигский» Дмитрию Михайловичу Мартемьянову, которого пригласим в ближайшем номере газеты рассказать, что сделано им по использованию опыта А. К. Швайко.

совместно с «Облсельхозхимией» и хозяйствами вводит в эксплуатацию 15.000 гектаров сельскохозяйственных угодий, в том числе 8.000 гектаров пашни.

Первомайский СУ-15 запашет в землю бурты корочков прошлых лет, в колхозе «Мая» к началу весенней посевной механизаторы передали хозяйство 400 гектаров пашни. Колхозные механизаторы распашали и скоро будут убирать с этих площадей первый урожай. В сентябре готовятся

и сдаче еще 500 гектаров. СУ-15 предстоит ввести в эксплуатацию сельхозугодий в колхозе «Мая». Основные работы здесь — срезка кустарников и освоение земельных полос вдоль дорог.

И. ИВАНОВА.

Награды за труд

Читатель предложил тему

КАК БЫТЬ С НОРМОЙ?

(Продолжение. Начало на 1-й стр.)

Емельянова Евгения Кондратьевна — слесаря-электрика центральной базы производственного обслуживания по прокату и ремонту бурового оборудования производственного объединения «Томскнефть», город Стрежевой.

Ермакова Николая Ивановича — машиниста подъемника Стрежевой промышленности — геофизической конторы.

Запорожца Александра Николаевича — машиниста подземника Васюганского промысла — геофизической экспедиции, город Стрежевой.

Захарова Бориса Михайловича — оператора нефтегазодобывающего управления «Стрежевойнефть» имени 50-летия СССР.

Захарову Галину Александровну — продавца орс нефтегазодобывающего управления «Стрежевойнефть» имени 50-летия СССР.

Исмакова Наиля Юмидовича — электрогазосварщика нефтегазодобывающего управления «Васюганнефть», город Стрежевой.

Кайдалина Евгения Анатольевна — слесаря — ремонтника центральной базы производственного обслуживания по прокату и ремонту бурового оборудования производственного объединения «Томскнефть», город Стрежевой.

Калайду Евгения Игнатьевна — начальница лаборатории нефтегазодобывающего управления «Стрежевойнефть» имени 50-летия СССР.

Калинина Сергея Васильевича — заведующего инструментальной площадкой Стрежевого управления по повышению нефтеотдачи пластов и капитальному ремонту скважин.

Картавого Михаила Васильевича — водителя автомобиля Стрежевого управления буровых работ имени 60-летия Союза ССР.

Кимонт Фаину Гумеровну — начальница отдела Стрежевой базы производственно — технического обслуживания и комплектации оборудования.

Киселева Владимира Михайловича — начальника отдела Васюганского управления буровых работ, город Стрежевой.

Климинку Марию Игнатьевну — оператора нефтегазодобывающего управления «Стрежевойнефть» имени 50-летия СССР.

Клинового Александра Романовича — каротажника-перфоратора Стрежевой-промыслово-геофизической конторы.

Коженикова Владимира Ильича — машиниста агрегата Васюганского управления технологического транспорта, город Стрежевой.

Комякова Виктора Ивановича — слесаря Стрежево-геофизического управления буровых работ имени 60-летия Союза ССР.

Кононова Владимира Викторовича — слесаря — сантехника нефтегазодобывающего управления «Стрежевойнефть» имени 50-летия СССР.

Костарева Владимира Петровича — начальника цеха нефтегазодобывающего управления «Васюганнефть», город Стрежевой.

Кочеткова Анатолья Петровна — машиниста бульдозера Стрежево-геофизического управления буровых работ имени 60-летия Союза ССР.

Кригера Ивана Ивановича — водителя автомобиля Стрежево-геофизического управления буровых работ имени 60-летия Союза ССР.

Крюкова Дмитрия Дмитриевича — оператора нефтегазодобывающего управления «Стрежевойнефть» имени 50-летия СССР.

Кутурбаева Линура Хайруллоевича — вышкомонтажника Васюганского управления буровых работ, город Стрежевой.

Лазарева Ивана Васильевича — машиниста котельной Васюганского управления буровых работ, город Стрежевой.

Лалетина Виктора Лаврентьевича — машиниста подземника нефтегазодобывающего управления «Стрежевойнефть» имени 50-летия СССР.

Леликова Олега Александровича — начальника строительного № 2 треста «Томскнефтьстрой», город Стрежевой.

Легкова Василия Викторовича — тракториста Стрежево-геофизического ремонтно — строительного управления.

Липовенко Анатолия Васильевича — водителя автомобиля Стрежево-геофизического управления буровых работ имени 60-летия Союза ССР.

Луффулина Фания Гильмуловича — бурильщика скважин Васюганского управления буровых работ, город Стрежевой.

Мальшеву Валентину Николаевну — оператора нефтяного бурового управления «Стрежевойнефть» имени 60-летия СССР.

Мамаева Петра Ильича — водителя автомобиля Стрежево-геофизического управления буровых работ имени 60-летия Союза ССР.

Марфенко Тамару Петровну — прибориста Парабельского районного нефтепроводного управления.

Масленченко Владимира Сергеевича — водителя автомобиля Стрежево-геофизического управления буровых работ имени 60-летия Союза ССР.

Махоркина Юрия Александровича — грузчика орс нефтегазодобывающего управления «Стрежевойнефть» имени 50-летия СССР.

Мезенцева Александра Николаевича — главного специалиста отдела Томского филиала института «Гипротомнефтегаз».

Миненкову Людмилу Васильевну — рабочую орс нефтегазодобывающего управления «Стрежевойнефть» имени 50-летия СССР.

Макинша Виктора Евстигнеевича — водителя автомобиля нефтегазодобывающего управления «Стрежевойнефть» имени 50-летия СССР.

Микифорову Аллу Владимировну — старшего технолога орс нефтегазодобывающего управления «Стрежевойнефть» имени 50-летия СССР.

Новикова Александра Алексеевича — главного энергетика центральной базы производственного обслуживания по прокату и ремонту бурового оборудования производственного объединения «Томскнефть», город Стрежевой.

Нахальчука Владимира Васильевича — оператора нефтегазодобывающего управления «Стрежевойнефть» имени 50-летия СССР.

Перегонцеву Любовь Владимировну — старшего товароведа орс производственного объединения «Томскнефть», город Томск.

Петрученко Виктора Александровича — токаря Васюганского управления технологического транспорта, город Стрежевой.

Печенюка Владимира Васильевича — оператора нефтегазодобывающего управления «Васюганнефть», город Стрежевой.

Полковникова Владимира Ильича — слесаря нефтегазодобывающего управления «Васюганнефть», город Стрежевой.

Половинкина Валентина Васильевна — машиниста подземника нефтегазодобывающего управления «Стрежевойнефть» имени 50-летия СССР.

Попова Юлия Николаевна — машиниста котельной Стрежево-геофизического управления буровых работ имени 60-летия Союза ССР.

Проклопича Григория Григорьевича — каротажника — перфоратора Стрежево-геофизической конторы.

Резниченко Валентину Александровну — заведующую лабораторией Томского комплекса отдела Сибирского научно-исследовательского института нефтяной промышленности.

Репникова Анатолья Степановна — бурового мастера Васюганского управления буровых работ, город Стрежевой.

Романенко Александра Сергеевича — токаря центральной базы производственного обслуживания по прокату и ремонту бурового оборудования производственного объединения «Томскнефть», город Стрежевой.

Рабуно Надежду Евлампиевну — заведующую складом Томской базы производственного обслуживания и комплектации оборудования.

Самарову Эмилию Андреевну — производственного объединения «Томскнефть».

Сапова Ивана Григорьевича — бурильщика скважин Стрежево-геофизического управления по повышению нефтеотдачи пластов и капитальному ремонту скважин.

Сафонову Валентину Васильевну — повара орс нефтегазодобывающего управления «Стрежевойнефть» имени 50-летия СССР.

Сахарова Дмитрия Васильевича — заместителя директора вышкомонтажной конторы Стрежево-геофизического управления буровых работ имени 60-летия Союза ССР.

Селиверстова Бориса Викторовича — оператора нефтегазодобывающего управления «Васюганнефть», город Стрежевой.

Селиверстову Надежду Федоровну — оператора нефтегазодобывающего управления «Стрежевойнефть» имени 50-летия СССР.

Семенову Сергея Гавриловича — оператора нефтегазодобывающего управления

«Стрежевойнефть» имени 50-летия СССР.

Сергеева Николая Ильича — старшего механика ремонтно-эксплуатационной базы речного флота производственного объединения «Томскнефть», город Стрежевой.

Серебрянникова Вячеслава Яковлевича — водителя автомобиля треста «Томскнефтьстрой», город Стрежевой.

Сидоренко Святослава Владимировича — грузчика орс нефтегазодобывающего управления «Стрежевойнефть» имени 50-летия СССР.

Синицкую Валентину Яковлевну — птичницу совхоза «Стрежево-геофизического производственного объединения «Томскнефть».

Сираждинова Гелляметдина Кашафитдиновича — оператора нефтегазодобывающего управления «Васюганнефть», город Стрежевой.

Слабуху Петра Максимовича — мастера Томского монтажно-наладочного управления треста «Записнефтеавтоматика», город Стрежевой.

Старикевича Сергея Ефимовича — слесаря-сантехника строительно — монтажного управления № 1 треста «Томскнефтьстрой», город Стрежевой.

Сулейманова Равиля Камисовича — водителя автомобиля Стрежево-геофизической базы производственного — технического обслуживания и комплектации оборудованием.

Суслова Дмитрия Ефимовича — прораба строительно — монтажного управления № 1 треста «Томскнефтьстрой», город Стрежевой.

Суханова Степана Петровича — начальника управления «Стрежевойтеплонефть».

Сыргулева Виктора Алексеевича — тракториста Стрежево-геофизического управления буровых работ имени 60-летия Союза ССР.

Титова Виктора Владимировича — машиниста агрегата Васюганского управления технологического транспорта, город Стрежевой.

Толстикову Петра Лукича — заместителя начальника Стрежево-геофизического управления буровых работ имени 60-летия Союза ССР.

Трипила Виктора Фридриховича — водителя автомобиля нефтегазодобывающего управления «Стрежевойнефть» имени 50-летия СССР.

Трукалова Василия Егоровича — управляющего трестом «Томскнефтьстрой», город Стрежевой.

Ушакова Михаила Федоровича — электросварщика специализированного строительно — монтажного управления треста «Томскнефтьстрой», город Стрежевой.

Федорова Бориса Николаевича — помощника бурильщика скважин Васюганского управления буровых работ, город Стрежевой.

Филимонова Геннадия Викторовича — машиниста автокарана Томского монтажно-наладочного управления треста «Записнефтеавтоматика», город Стрежевой.

Хабипова Фарита Гумаровича — бурильщика скважин Стрежево-геофизического управления по повышению нефтеотдачи пластов и капитальному ремонту скважин.

Хайдукова Владимира Ивановича — начальника гаража Васюганского управления технологического транспорта, город Стрежевой.

Хашкину Лидию Александровну — начальница жилищно — эксплуатационной службы нефтегазодобывающего управления «Васюганнефть», город Стрежевой.

Хисматовая Галимоллана Самгитовича — бригадира Стрежево-геофизического управления буровых работ имени 60-летия Союза ССР.

Черненко Ольгу Федотовну — няню яслей-сада нефтегазодобывающего управления «Стрежевойнефть» имени 50-летия СССР.

Чижка Михаила Ивановича — слесаря нефтегазодобывающего управления «Стрежевойнефть» имени 50-летия СССР.

Шагалову Сабиру Якуповну — токаря треста «Томскнефтьстрой», город Стрежевой.

Шипкину Августу Васильевичу — продавцу орс нефтегазодобывающего управления «Стрежевойнефть» имени 50-летия СССР.

Шильцова Александра Александровича — водителя автомобиля треста «Томскнефтьстрой», город Стрежевой.

Шмидта Якова Александровича — электросварщика строительно — монтажного управления № 2 треста «Томскнефтьстрой», город Стрежевой.

Шульженко Виктора Тимофеевича — электромонтера нефтегазодобывающего управления «Васюганнефть», город Стрежевой.

Шульженко Виктора Тимофеевича — электросварщика строительно — монтажного управления № 2 треста «Томскнефтьстрой», город Стрежевой.

Юковлева Александра Ивановича — слесаря Васюганского управления буровых работ, город Стрежевой.

(Окончание в следующем номере).



ПОРА ПОД КРЫШУ

Работники стройуправления № 4 треста «Томскпромстрой» (начальник А. В. Смоктин) завершили кирпичную кладку будущего Дома нефти в самом центре Томска — на сливном реке Томи и Ушайки. В августе должны быть завершены уже начавшиеся работы по устройству кровли, и в зиму здание должно уйти под крышу.

Принимаются меры для того, чтобы своевременно поехать на объект тепло. Рабочие того же СУ-4 спешат до конца августа завершить укладку железобетонных конструкций на теплотрассе, которая идет от здания медицинского института по переулку Типографскому, улицам Источной и переулку Беленца. Новая теплотрасса не только подает тепло на строящиеся капитальные здания, но и помогает теплофицировать значительный район старой застройки.

К. РАМАЗАНОВ.

ИНВЕНТАРИЗУЮТ ЛЕС

Томская аэрофотолесоустроительная экспедиция ведет сейчас работу по инвентаризации запасов на территории Белоярского лесхоза в Верхнекетском районе. Полевые партии экспедиции обследуют и исследуют сырьевую базу на северо-западе района. Они определяют реальное состояние запасов древесины, дифференцируют их по возрасту деревьев на молодые, спелые и перестойные, делают выводы о необходимости проведения противопожарных мероприятий. В конечном счете будут определены расчетная лесосека, места промышленной заготовки леса, а также объем необходимых для возобновления запасов древесины лесосадов.

Руководит работами начальник партии А. М. Якимов и А. В. Звонарев.

П. НИКОЛАЕВ.

ОТВЕТЬ МНЕ, МОЛНИЯ!

Студенты научно-исследовательского института высоких напряжений при ТПИ продолжают интенсивное исследование гроз. Для получения характеристик грозовой деятельности в ряде метеостанций, расположенных на территории области, сейчас устанавливаются особые приборы — счетчики разрядов молнии. Эти приборы разработаны в НИИ под руководством заведующего лабораторией молниезащиты В. А. Ракова. Первые такие приборы, изготовленные томскими политехниками, успешно несут службу в Демократической Республике Вьетнам.

А. АНДРЕЕВ.

К началу этого года у рабочих газонаполнительной станции областного управления газового хозяйства были пересмотрены нормы выработки — их очень увеличили. Одновременно почти на четверть снизились расценки. Бригада слесарей обратилась в редакцию с просьбой разобраться в правомерности действий администрации...

Из объяснений руководства следовало: все верно. Новые нормы установлены, как и положено, на основе хронометража рабочего времени. Причины пересмотра? Самые объективные: внедрение в производство технических новшеств, в результате чего выработка бригады возросла до 200 и более процентов к плановой. Формальные условия тоже соблюдены: рабочие ознакомлены с приказом за две недели до его вступления в действие.

И все же нельзя не согласиться с правомерностью вопросов, поставленных рабочими. Все технические внедрения — транспортеры по подаче баллонов, отсекатели на рабочих постах — появились около десяти лет назад. А последний пересмотр норм был в 1971 году. Эта хронология вступает в явное противоречие с советским законодательством о труде, гласящим: «Нормы выработки... устанавливаются с учетом достигнутого уровня техники, научной организации труда и производительности труда и передового опыта работы. Эти нормы и нормы выработки подлежат замене новыми по мере внедрения...»

Администрация предприятия совместно с ФЭМК обязана обеспечить своевременную замену норм выработки...

Ладно, коли допущена ошибка, надо уметь ее и признать. Собирать бы людей, объяснить ситуацию с точки зрения законодательства и на основе принципов экономики самокритично отметить собственные упущения и вместе взяться за дальнейшее совершенствование производства... Взглянуть бы на эти нормы выработки, как бы ни выглядели, что ничего не произошло.

Эта «небрежность» администрации дорого обошлась коллективу: возник конфликт. Руководство области и общественные организации услужливо положили еще и тем, что не смогли объективно подойти к требованиям рабочих рассмотреть их жалобы. Был выбран иной путь, который в таких случаях никогда не приводит к добру: путь эмоционального воздействия вместо конкретного дела. «Вы жалуетесь?! Вечно такие!» — так много зарабатываете! — такое бригады не раз слышала от В. И. Маслова, главного инженера области. И рабочие пошли по инстанции...

Работницы (а вся бригада состоит из женщин) обратились за разъяснением в облсовпроф, где им резонно ответили: это местная проблема, нужно разбираться в коллективе. Вняв этому совету, написали письмо в комиссию по трудовым спорам. Ответ был скор: председатель профсоюзного комитета Л. В. Руденко уведомила, что заявление оставлено без рассмотрения, так как вопрос не входит в компетенцию комиссии. Не добавила председатель профкома только одного: что вопрос входит в компетенцию того самого профсоюзного комитета, который она возглавляет.

На вопрос корреспондента: — А что было бы, если бы рабочие чуть подправили адрес и обратились с тем же заявлением в профком? — Л. В. Руденко ответила: — Профком собрался бы вместе с автогарами жалобы, рассмотрел заявление и дал бы необходимые разъяснения.

Значит, небольшая неточность в адресе жалобы не позволяет профсоюзным лидерам считать проблемы коллектива своими проблемами? Если так, то к стили работы этого комитета не подберешь много определений, как бюрократизм. Между тем есть большой круг вопросов, входящих непосредственно в компетенцию профсоюзной организации, но в области не решаемых. Например, создание безопасных и здоровых условий труда. По нормам предельно допустимых нагрузок для женщин при подъеме и перемещении тяжестей вручную, если эта работа постоянная в течение смены, все одиночного груза — не должен превышать десяти килограммов. Эти нормы утверждены Советом Министров СССР и ВЦСПС. А на газонаполнительной станции наблюдается такая картина: женщина берет с конвейера два баллона, средний вес которых 25 килограммов, проносит их на эстакаду и ставит один на другой... В документах области этих нарушений не видно. А на просьбы женщин об улучшении условий труда (хотя бы самое простое: расширить эстакаду) начальник ГНС В. И. Михалева выставляет неизменный «безотказный» довод: «Не нравятся — увольняйтесь. Знали ведь, куда шли». У начальника области Р. Г. Винфета несколько другой ответ: «Не только в моем хозяйстве такое положение...»

До сих пор не решен в «его хозяйстве» вопрос о ведомственном транспорте — хотя бы в ночное время (а ведь вторая смена введена еще в 1979 году). Кончается работа в 00 часов 45 минут... Испробуй до дому поблещком, либо — если ты такая гордая! — на такси. Здесь реакция Р. Г. Винфета вообще категорична: «Автобуса не обещал и не обещаю». Хотя трудно понять, во что упирается решение вопроса о двухсменной работе ведомственного транспорта...

Проблемы производственного быта не связаны напрямую и непосредственными связями с чисто экономическими вопросами. Пересмотр норм — одно, автобус в ночную смену — совсем другое, ну а профсоюзное внимание — и вовсе особая история. Однако все вместе говорит о том, что руководителям области следует крестом призвучиться над стилем своей работы. Ведь понимание в коллективе по сути дела нет, цели и задачи у работников разного уровня трудностей согласуются между собой.

«После вмешательства газеты на ГНС состоялось должностное производственное собрание. Что о нем можно сказать? Рабочие и администрация опять не поняли друг друга. Р. Г. Винфет ответил только на вопросы, поставленные в письме. Возникшие по ходу собрания он не рассматривал, сославшись на то, что не готов ответить «вручную». Но неужели эти вопросы возникли впервые? —

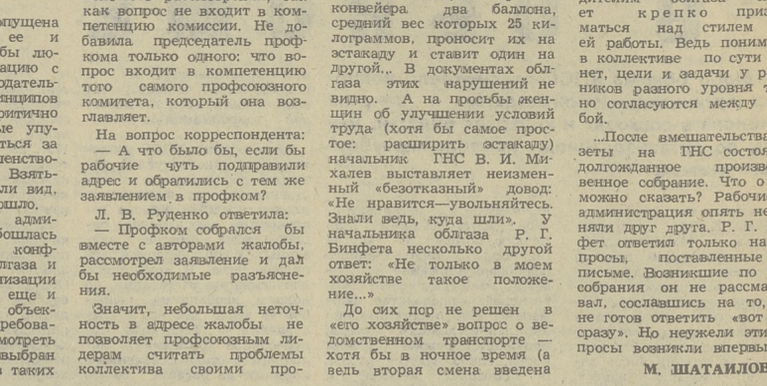
М. ШАТАИЛОВА.

СРЕДИ РАБОЧИХ ТОМСКОГО ЗАВОДА РЕЖУЩИХ ИНСТРУМЕНТОВ ТРУДИТСЯ НЕМАЛО ЛЮДЕЙ, ЧЬЮ ЖИЗНЬ МОЖНО БРАТЬ ЗА ОБРАЗЕЦ ХОРОШОЙ РЕПУТАЦИИ ОНИ ЗАВОЕВАЛИ ВЫСОКИМ КАЧЕСТВОМ ПРОДУКЦИИ, ДОБРОСОУДЕБНЫМ ОТНОШЕНИЕМ К РАБОТЕ, ЗАБОТОЙ ОБ ОБЩЕМ ДЕЛЕ.

БОЛЬШИМ УВАЖЕНИЕМ У КОЛЛЕКТИВА РАБОЧИХ ВТОРОГО ЦЕХА ПОЛЬЗУЕТСЯ ШЛИФОВЩИК ВИКТОР АЛЕКСЕЕВИЧ ГУСЕВ. ГОТОВНОСТЬ ПРИЙТИ НА ПОМОЩЬ В ТРУДНУЮ МИНУТУ, ПОДЕЛИТЬСЯ С ОКРУЖАЮЩИМИ СЕКРЕТАМИ СВОЕГО МАСТЕРСТВА — ГЛАВНОЕ В ДОБРОЙ РЕПУТАЦИИ ПЕРЕДОВОГО РАБОЧЕГО, ПОСТОЯННО ПЕРЕКЛЮЧАЮЩЕГО СМЕННОЕ ЗАДАНИЕ.

НА СНИМКЕ: В. А. Гусев и молодой рабочий шлифовщик Е. В. Пай.

Фото Н. Поталова.



СЕГОДНЯ — АБИТУРИЕНТ, ЗАВТРА — ИНЖЕНЕР

— В институте на днях конкурсные работы, лекции и беседы, эскурсии, дни открытых дверей. Заинтересовались школьники в нашем автоматизированном профориентационном центре. На семнадцати городах Сибири, Дальнего Востока и Средней Азии работали подготовительные курсы, на которых обучалось около 900 слушателей. В восьми городах сейчас работают выездные приемные комиссии.

— В двух томских вузах, в том числе в ТИАСУРе, в нынешнем году при поступлении проводится экзамен. В чем он заключается и что выявляет?

— Эксперимент касается абитуриентов, имеющих успехи в труде, в техническом творчестве, олимпиадах, спортивных соревнованиях по техническим видам спорта, чемпионы в олимпиадах в учебе на подготовительных курсах. Это те молодые люди, кто, как мы думаем, готовился поступать в вуз задолго до того, как сдал документы. В конкурсе приняли участие 100 человек. Из них шестьдесят два успешно прошли собеседование с профориентационной отборочной комиссией, состоящей из ведущих ученых и преподавателей института, а также диалог с ЭВМ и показавшие неплохие результаты на проведенной в середине июля научно — технической олимпиаде. Лучшие всех справились с вопросами олимпиады выпускников томской школы № 50 М. Лоос. Лично ему уступил только один выпускник сельской школы Алтайского края А. Андреев и томской школы № 16 В. Лебедев. Один из них — обладатель почетной грамоты за третье место в конкурсе радиолюбителей «Лучший по профессии», другой — почетной грамоты за третье место в краевой олимпиаде по физике.

Следующим этапом была сдача репетиционных экзаменов. Три медалиста, успешно выдержавшие и это испытание, были освобождены от дальнейшей сдачи. Еще 30 поступающих сдали экзамены на «хорошо» и «отлично».

Ценность эксперимента в том, что он позволил поставить в более выгодные условия тех, кто своим трудом, техническим творчеством заслужил это право больше, чем те, кто не соприкасался ни с радиоэлектроникой, ни с вычислительной техникой, ни с техническими видами спорта.

— Сегодняшний абитуриент, уверенно сданный в недалеком будущем в инженер XXI века, к которому уже сегодня предъявляются высокие требования...

— И потому значительно должен возрасти и уровень его подготовки. Мы ведем большую работу по методическому обеспечению и совершенствованию преподавания с использованием технических средств обучения. За последние годы оборудовано лекционные аудитории, обновился парк вычислительного центра института, на большинстве кафедр появились ЭВМ, многие аудитории оснащены дисплеями, открыты три дисплейных класса. 87 процентов студентов дневного обучения участвуют в научно — исследовательской работе, 26 процентов — приемы экзаменов и выполнение домашних заданий и госэкзаменов тем. Создана сеть учебно-производственных комплексов. Однако пока еще слабое звено УНПК — производственный, по которому видны, что подготовка инженеров нового типа обходится государству в 4—5 раз дороже, чем при существующей системе. Поэтому без привлечения средств отрасли говорить так о специалистах отечественного вуза невозможно. В прошлом году мы начали организационную работу по подготовке таких инженеров пока по одной группе — специализации «автоматизированные системы управления» и «конструирование и производство радиоаппаратуры». Сейчас заключаем договоры с тремя отраслевыми министерствами. В них предусматривается обязательство отрасли по укреплению материально — технической базы институ-

специалистов, в ближайшее время можно прирастить тысячу гектаров пашни. Для этого решено в каждом хозяйстве создать целинные отряды, укомплектовать их техникой, опытными механизаторами. Значительную помощь должны оказать механизаторы ПМК-4. Поэтапно задача без раскаты, активно развернуть культуру естественных работ на полях с тем, чтобы уже в августе провести сев озимых культур на новых землях.

В. МИХАЙЛОВ.

МЕРЫ ОПРЕДЕЛЕННЫ

В хозяйствах Зырянского района по примеру томенских земледельцев ведется работа по вовлечению в интенсивный хозяйственный оборот земель, использовавшихся ранее недостаточно продуктивно, а то и вовсе заброшенных. Бюро Зырянского райкома КПСС определило меры по улучшению использования земельных ресурсов. По подсчетам

продуктивно, а то и вовсе заброшенных. Бюро Зырянского райкома КПСС определило меры по улучшению использования земельных ресурсов. По подсчетам

продуктивно, а то и вовсе заброшенных. Бюро Зырянского райкома КПСС определило меры по улучшению использования земельных ресурсов. По подсчетам

продуктивно, а то и вовсе заброшенных. Бюро Зырянского райкома КПСС определило меры по улучшению использования земельных ресурсов. По подсчетам

продуктивно, а то и вовсе заброшенных. Бюро Зырянского райкома КПСС определило меры по улучшению использования земельных ресурсов. По подсчетам

продуктивно, а то и вовсе заброшенных. Бюро Зырянского райкома КПСС определило меры по улучшению использования земельных ресурсов. По подсчетам

продуктивно, а то и вовсе заброшенных. Бюро Зырянского райкома КПСС определило меры по улучшению использования земельных ресурсов. По подсчетам

продуктивно, а то и вовсе заброшенных. Бюро Зырянского райкома КПСС определило меры по улучшению использования земельных ресурсов. По подсчетам

продуктивно, а то и вовсе заброшенных. Бюро Зырянского райкома КПСС определило меры по улучшению использования земельных ресурсов. По подсчетам

продуктивно, а то и вовсе заброшенных. Бюро Зырянского райкома КПСС определило меры по улучшению использования земельных ресурсов. По подсчетам

продуктивно, а то и вовсе заброшенных. Бюро Зырянского райкома КПСС определило меры по улучшению использования земельных ресурсов. По подсчетам

продуктивно, а то и вовсе заброшенных. Бюро Зырянского райкома КПСС определило меры по улучшению использования земельных ресурсов. По подсчетам

продуктивно, а то и вовсе заброшенных. Бюро Зырянского райкома КПСС определило меры по улучшению использования земельных ресурсов. По подсчетам

За трезвый образ жизни

Горячую поддержку советских людей получили меры по преодолению пьянства и алкоголизма, которые осуществляют партия и государство. Широкие слои населения выражают активное стремление принять непосредственное участие в ликвидации этого социального зла. Тем выше важность и актуальность решения о создании общества, призванного объединить всех сторонников искоренения употребления спиртных напитков, порожденных пьянством уродийных явлений.

Об этом шла речь на состоявшемся 12 августа в Москве первом заседании организационного комитета Всесоюзного добровольного общества борьбы за трезвость. Рассмотрены вопросы, связанные с созданием и основными направлениями деятельности общества, подготовкой Всесоюзной учредительной конференции.

На заседании выступил председатель оргкомитета, вице-президент Академии наук СССР академик Ю. А. Овчинников. Подчеркивалось, что на Украине, в Белоруссии, Горьковской и Ульяновской областях, на Урале есть многочисленные примеры, когда производственные бригады, коллективы цехов, участков принимают решение жить по нормам трезвости. Во многих областях и автономных республиках Поволжья, Центрально-Черноземной зоны состоялись сельские сходки, определяющие меры по искоренению самогонарения и обеспечению трезвого, здорового и интересного досуга.

Было подчеркнуто, что наиболее важная задача общества — развернуть активную профилактическую, антиалкогольную работу, способствовать тому, чтобы в каждом трудовом коллективе была создана атмосфера нетерпимости к пьянству. Участники заседания говорили о важной роли, которая отводится создаваемому обществом журналу. Это издание призвано разоблачать социальную опасность пьянства, стать хорошим помощником в организации здорового, бодрого и интересного досуга людей.

Заполнители успеха общества — в подлинно всенародном характере его работы. Вся его деятельность оно будет строить на основе творческой инициативы членов общества, в тесном контакте с профсоюзными, комсомольскими и другими общественными организациями, государственными органами, трудовыми коллективами, творческими союзами, научными учреждениями, организациями здравоохранения, народного образования, культуры, спорта и туризма. Общество, подчеркивали участники заседания, должно стать надежным помощником партии в преодолении пьянства и алкоголизма, внедрении в быт новых социалистических обрядов, в утверждении норм коммунистической морали и нравственности.

(ТАСС)



Память

КОМБАТ

штурм продолжался. За взятие города Великие Луки комбат Смирнов награжден орденом Отечественной войны первой степени.

«Форт Луиза — важный стратегический пункт на подступах к Кенигсбергу. Только захватив его, можно было успешно продолжать наступление. Зная это, фашисты любой ценой хотели удержать бастионы.

Каждый каземат форта напоминал самостоятельную крепость, хорошо укрепленную, способную выдержать многодневную осаду. Таких казематов в крепости было 50. Трое суток продолжался штурм. За взятие его комбат награжден вторым орденом Красного Знамени.

14 апреля 1945 года пал форт Луиза, а уже 17 апреля комбат Смирнов, окружив штаб 5-й немецкой армии в местечке Фишкаузен, взял в плен большую группу офицеров противника.

Ожесточенно сопротивлялся враг на Земландском полуострове, где сосредоточены десятки немецких дивизий. В этих боях не раз снова отличился офицер Смирнов. Еще два ордена — Александра Невского и Кутузова третьей степени — украсили грудь 24-летнего комбата.

Кончилась война. В 1948 году М. Ф. Смирнов ушел в запас. Он работал в техникуме физкультуры трудовых резервов, а затем в Тимирязевской сельскохозяйственной академии преподавателем кафедры физиологии человека.

Он подготовил многих мастеров спорта по стрельбе. В. Волданов стал заслуженным мастером спорта, шестикратным чемпионом мира, двукратным олимпийским чемпионом. Михаил Федорович посто-

янно переписывался с пионерами и школьниками, выступал в школах, бывал в местах, которые проходили с боями, на встречах с фронтовыми товарищами. Одна из таких встреч состоялась в г. Екабпилсе. Участники встречи побывали на сахарном заводе в Крустпилсе, за который в войну двое суток вели бой с фашистами. Ходили по цехам, рассказывали, вспоминали, где проходила линия фронта (в одном цехе были гитлеровцы, а в другом — бойцы Смирнова).

Позднее М. Ф. Смирнов прислал школьникам Крустпилса для музея свою шляпу, бинокль, полевую сумку.

Передо мной тисненая папка. Читаю: «За активное участие в боях за освобождение города Екабпилса от немецко-фашистских захватчиков в период Великой Отечественной войны и в честь 24-й годовщины освобождения города исполном Екабпилского совета депутатов трудящихся постановляет:

Занести в Книгу почетных граждан города Екабпилса Латвийской ССР подполковника запаса Смирнова Михаила Федоровича».

Недалеко от Великих Лук есть город Новосokolьники, который с боями освободил батальон Смирнова. И оттуда Михаилу Федоровичу прислали диплом почетного гражданина города.

10 сентября 1985 года на александровскую землю съезды выпускники местной школы военных лет. Приедут и брат, и сестра — Николай и Нина Смирновы. К великому сожалению, не будет среди выпускников Михаила Смирнова. Совсем недавно не стало нашего земляка, боевого офицера Великой Отечественной.

В. КОЛОТОВКИН,
председатель Александровского районного совета ветеранов.

Письмо с комментарием

ТАИСТВЕННЫЙ «ДОЛГОРЕМОНТ»...

Есть в обиходе слово «долгострой». Оно понятно всем. Но в случае, о котором я хочу написать, старый термин подходит мало. В сложившейся ситуации пришлось изобрести новое слово — «долгосремонты».

Я не увлекаюсь филологическими изысканиями. Достаточно хлопот и на своей работе. Тем более, что к проблемам успеваемости теперь присоединилась проблема мраморной крошки, проблема растворимости и прочие проблемы, — настолько серьезные, что их следовало бы писать с большой буквы. Но что делать, если сталкиваешься с новым явлением, для которого название еще не найдено?

Речь идет о ремонте общестроительной топографической техники по проспекту Ленина, 185. Надо отдать должное строителям треста «Долгострой»: начали они работы энергично. Завезли мраморную крошку, вскрыли

ли полы... И вдруг все затихло. С 25 марта начался период «долгосремонта». Мы были мало знакомы с подобным явлением. Ходили на планерки, которые проводил начальник ГРСУ-1 А. С. Егоров. Доверчиво выслушивали все новые и новые сроки возобновления ремонта. Их аккурратно записывал (принимал к сведению?) начальник участка № 3 М. И. Егоров. Но, видимо, он считал, что время еще не пришло, потому что все оставалось на своих местах. Мастер участка № 3 С. Ф. Кареский, курирующий этот объект, на вопрос, когда же кончится «долгосремонты», только вздыхал и разводил руками.

А ведь общестроительный объект плановый. Все-таки подписывали договор, ставили на нем печати... И стройматериалами заказчик обеспечил. В чем же причина?

Н. ДОРОЖИН,
директор топографического техникума.

Комментарий редакции: Причин оказалось несколько. Во-первых, объяснил начальник ГРСУ-1 А. С. Егоров, не было мраморной крошки. Во-вторых, не было растворимости шпала и к. В-третьих, не было мозаично-шлифовальной машины. В-четвертых, участок, о котором идет речь, был занят на строительстве областной детской больницы. И вообще Александр Степанович сказал так: — Опять этот кляузный техникум... Даже если бы сделали ли полы, все равно они были бы чем-нибудь недовольны.

— Так ваше управление ни в чем не виновато? И разоблаченные полы в общестроительном — в порядке вещей? — Пожалуй, следовало бы закончить этот вид работ, — самозабвенно признается А. С. Егоров. — Я думаю, мы исправим положение. В какой срок? За неделю! Чтобы ускорить ремонт, начальнику и мастеру участка будут объявлены выговоры... Вы же доказывали,

что они ни в чем не виноваты. За что же тогда наказание? Или выговор выступает в качестве тонизирующего средства? Следует невозмутимый ответ: — У всех есть свои упущения...

Мы не стали выяснять, за какие упущения — прошлые или будущие — будут вынесены выговоры начальнику и мастеру участка. В конце концов, дело руководителя решать, как стимулировать работу своих подчиненных.

Интересное другое: почему начальник управления считает нормальным такое положение, когда директор техникума — заказчик — обивает пороги ГРСУ, где достает материалы, разве что не стоит у шлифовальной машины? Может, директор обладает большими организаторскими способностями, чем начальник управления? Или главная причина в том, что слово «долгосремонты» до сих пор не была найдена замена — слово «разгильдяйство»?

Наше богатство — травы

Не каждый знает о том, что в составе флоры Сибири насчитывается более 4 тысяч видов растений, из них значительное количество собственно сибирских, которых больше нет нигде.

Сложная, своеобразная история формирования флоры на территории Сибири, работы ботаников дореволюционного и особенно советского периода, народная медицина говорят о том, что весьма перспективен поиск новых ценных источников сырья для производства лечебных препаратов, а также растений, которые могут найти применение в качестве профилактических средств и продуктов диетического питания.

Поисковые исследования по лекарственным растениям очень сложны. Ученые Томского медицинского института, ботаники университета накопили некоторый опыт в этой области. Открытие в Томске филиала Института фармакологии АМН СССР и создание на его основе учебно-научного комплекса «Фармакология» с участием кафедр фармакологического факультета Томского медицинского института и Томского химико-фармацевтического завода, несомненно, даст толчок для более эффективного развития этого направления.

Сейчас в научной медицине СССР используется около 90 видов сибирских растений, около 50 из них произрастают в Томской области. По мере развития поисковых исследований это количество будет возрастать. Заготовку растительного лекарственного сырья проводят аптекоуправления, общепотребсоюз, лесхозы, причем нередко на одних и тех же территориях. Фармацевтические факультеты сибирских медицинских институтов на основе договоров с аптекоуправлениями, а также Институтом советской кооперативной торговли вывозят запасы растительного лекарственного сырья и дают рекомендации по объему заготовок. К сожалению, эти работы идут

большой частью без участия ботаников-ресурсоведов. При этом не соблюдаются единые методические подходы к оценке запасов сырья, не учитываются их возобновление, рекомендуемый заготовительным организациям объем заготовок нередко в несколько раз превышает допустимый. К тому же стало своего рода модой самолечение, и ценные лекарственные растения сделались предметом спекуляции, в связи с чем с каждым годом увеличивается объем неорганизованных заготовок сырья.

При отсутствии необходимой охраны многие ценные лекарственные растения становятся редкостью. Например, за последние годы резко сократились запасы золотого корня в горах Алтая, запасы пиона, зверобоя, душицы, пижмы и некоторых других в Томской области и многих районах Южной Сибири.

Нормальное восстановление ресурсов растительного сырья возможно только при условии разработки и внедрения в практику биологически обоснованных режимов использования сырьевых растений. Для этого необходимы ресурсные исследования в полном объеме.

Такие исследования в течение 15 лет проводятся в Томском университете, в лаборатории флоры и растительных ресурсов НИИ биологии и биохимии и в Гербарии им. П. Н. Крылова. Де-

лгия участия в исследовательской работе, а также в практической деятельности заготовительных организаций необходимы кадры ботаников-ресурсоведов, которых в Сибири крайне недостаточно. Их подготовку может осуществлять Томский университет, имеющий богатую учебно-научную базу и опыт работы в этой области.

Целесообразно было бы провести эксперимент по закреплению определенных территорий за заготовительными организациями. Пусть они несут ответственность не только за сбор сырья, но и за сохранение и восстановление ресурсов. Для заготовки лекарственного сырья могут привлекаться студенты фармацевтических и биологических факультетов, учащиеся медицинского и сельскохозяйственного техникумов после соответствующего инструктажа. Широкое привлечение к заготовкам населения часто приводит к грубым нарушениям правил заготовки. Что касается частной торговли лекарственным сырьем, которая наносит ущерб природным ресурсам и нередко вредит здоровью людей, то она, безусловно, должна быть запрещена. Категорически.

Хочу заметить в заключение: газета не раз поднимала этот вопрос. Но и «зеленые патрули», и наши административные органы слово бы не замечают у бабаров незаконных продавцов с травами. В большинстве случаев это как раз те, кто рвет растения с корнем, в любое время, нимало не заботясь ни о восстановлении ценных трав, ни о лечебном эффекте. Им важно одно — вынести на продажу побольше засушенных пучков.

А. ПОЛОЖИЙ,
профессор, заслуженный деятель науки РСФСР.

Международная информация

РЕПОРТЕРЫ ТАСС сообщают

Генеральная конференция ЮНИДО

ВЕНА. Здесь во дворце Хофбург открылась генеральная конференция Организации Объединенных Наций по промышленному развитию (ЮНИДО). В ней принимают участие представители 109 государств, в том числе Советского Союза и других социалистических стран.

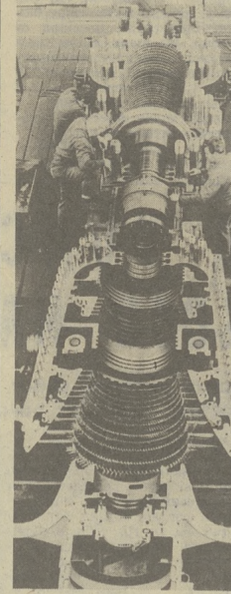
В повестке дня конференции — вопрос о преобразовании ЮНИДО в специализированное учреждение системы ООН. Делегаты избрали руководящие органы

организации — совет по промышленному развитию и генеральный комитет по программным и бюджетным вопросам. От социалистических государств в состав совета выдвинуты СССР, Польша, Венгрия, Румыния и Чехословакия, в состав комитета — СССР, ГДР и Болгария. Будет также избран новый генеральный директор ЮНИДО.

Участие в конференции ЮНИДО и других социалистических государств ставит своей целью дальнейшее повышение эффективности ЮНИДО как центральной организации, занимающейся проблемами промышленного развития молодых государств. В рамках ЮНИДО социалистические страны выступают также за расширение сотрудничества между всеми государствами.

Делегаты приветствовали вице-канцлера Австрии Н. Штегера.

Председателем генеральной конференции ЮНИДО избран представитель Венгрии Е. Иван.



Чехословакия. Изделия с маркировкой брненского машиностроительного завода хорошо известны в Советском Союзе и других странах — члене Совета Экономической Взаимопомощи. Это различные турбины для компрессорных станций советских газопроводов, а также газопроводов «Союз», энергетические оборудование для предприятий химической и пищевой промышленности.

Оппозиция милитаристским планам

НЬЮ-ЙОРК. Форсированное осуществление административной Рейгана опасных планов милитаризации космоса сталкивается с растущей оппозицией внутри страны. Как сообщил в городе Шампейн (штат Иллинойс) профессор Иллинойского университета Эрик Джакобсон, петиция с протестом против рейгановской программы «звездных войн» подписали ученые-физики в этом, а также Корнеллском, Принстонском, Калифорнийском университетах и многих других высших учебных заведениях по всей стране. В некоторых из них обязательство выступить против выделения фондов на так называемые «исследования» в области космического оружия единогласно приняли все ученые-физики, подчеркнул Джакобсон, который возглавляет в Иллинойсе организацию «Союз борьбы за предотвращение ядерной войны».

Петиция с требованием отказаться от планов переноса гонимых вооружений в космическое пространство встречает положительный отклик по всей стране. Мы планируем предприятия для ее распространения новые усилия осенью, когда начнется учебный год, сообщил американский ученый.

ВАШИНГТОН. Весьма скептически были встречены аудиторией попытки директора Агентства по контролю над вооружениями и разоружению К. Эзелмана оправдать в Балтиморе перед местным советом по международным отношениям «звездные войны» Рейгана.

Известный обозреватель газеты «Валтимор сан» Р. Дженкинс опросил участников встречи, и, как он пишет, «покупателей рейгановской программы не нашлось». Указывая, что в конечном итоге планы создания новой космической системы ПРО не могут не привести к нарушению соглашений об ограничении систем противоракетной обороны, автор подчеркивает: «Это значит, что в космос будут выведены спутники военного назначения, в околосреднем пространстве будет опробовано лучевое и пучковое оружие. Даже сам Эзелман в своем выступлении был вынужден признать, что осуществление программы «звездных войн» в какой-то момент «потребуется пересмотра» договоров в области контроля над вооружениями или отказа Соединенных Штатов от них в одностороннем порядке». Дженкинс считает, что по сути дела, Вашингтон уже сейчас готовит почву для такого шага и именно этой целью выступает с открытым клеветническим обвинением о так называемом «нарушении» СССР договоров об ограничении вооружений.

Заведомо грубая ложь

НЬЮ-ЙОРК. Измышления о некоем применении мифического советского «химического оружия» в Юго-Восточной Азии или так называемого «желтого дождя», которые на протяжении последних лет усиленно распространял официальный Вашингтон, — заведомо грубая ложь. Это вновь подтверждает опубликованный группой американских ученых, возглавляемой известным экспертом в области химического и биологического оружия профессором Гарвардского университета М. Мизелсоном.

Всесторонне проанализировав имеющиеся сведения, ученые пришли к авторитетному заключению о том, что обнаруженный в некоторых странах Юго-Восточной Азии «желтый дождь», который американское правительство пытается выдать за «советское химическое оружие», на самом деле имеет естественное происхождение и является продуктом жизнедеятельности пчел. Образцы этого вещества, представленные госде-

партаментом США для подтверждения обвинений в адрес Советского Союза, содержат пчелиную пыльцу, указывают специалисты. Даже в лаборатории Пентагона, говорится в докладе, в исследованных 80 образцах «желтого дождя» не смогли обнаружить никаких токсичных веществ.

Большинство подобных вымыслов, как уже неоднократно изобличалось ранее, исходило от тесно связанного с ЦРУ опавшихся в Тайланде полковников из недобитых полтовожских банд. О том, чего на деле стоят такие «показания», наглядно свидетельствует рассказ об одном кампуцвилье, который, как утверждал госдепартамент, погиб в результате «химической атаки». Однако группа канадских врачей, которая произвела вскрытие, установила, что он умер от малярии.

Замечание же подалось в Вашингтоне подобием нечистой плотной фабрикацией и вымысла, которые документально изобличены как американскими специалистами, так и экспертами из других стран? Ответ на этот вопрос дают широкомасштабные приготовления самих Соединенных Штатов к ведению химической и биологической войны, от которых они хотели бы отвлечь внимание с помощью обильной лжи. Опубликованный доклад американских специалистов по времени совпал с решением согласительного комитета конгресса выделить на производство новых видов химических вооружений, в частности бионарного оружия, в будущем году 155 млн. долларов в рамках программы «химического перевооружения» Америки общей стоимостью 2,6 млрд. долларов. И это несмотря на то, что уже в настоящее время в распоряжении американской воениции находится 55 тонн высокотоксичных отравляющих веществ нервнопаралитического действия и более чем 3 млн. химических боеприпасов различного назначения.

Трагедия в г. Инститьют

НЬЮ-ЙОРК. Желтое злодеев облока газа поднялся над крупным промышленным комплексом транснациональной корпорации «Юнион Карбайд», расположенном недалеко от г. Инститьют (штат Западная Вирджиния). Уже через два часа оно, по свидетельству очевидцев, «как туман» окутало улицы четырех близлежащих небольших городков. Когда же местные власти объявили чрезвычайное положение, было уже поздно: по крайней мере 150 человек подверглись сильному отравлению ядовитым газом. Утечка произошла, как выяснилось, из-за неисправности клапана одного из резервуаров, содержащих токсичный газ.

Винювниками этой трагедии вновь оказались владельцы «Юнион Карбайд», чья преступная политика экономии средств на мерах безопасности уже обернулась в прошлом году гибелью 2.500 жителей индийского города Бхопал, где также произошла утечка ядовитого газа с принадлежащего концерну завода.

Несмотря на многочисленные протесты общественности, требующей по ложить конец преступной деятельности «Юнион Карбайд» и других транснациональных корпораций, ради прибылей подвергают угрозе здоровье и жизнь людей, заправили «Юнион Карбайд» по-прежнему игнорируют соблюдение норм безопасности на своих заводах.

Примечательно, что после бхопальской трагедии представители населения города Инститьют и соседнего Чарлстона уже неоднократно требовали закрыть находящийся в Западной Вирджинии химический комплекс «Юнион Карбайд». Однако местные и федеральные власти, действуя в интересах владельцев корпорации, закрывают глаза на «мелкие инциденты» с утечкой газа. И сейчас представитель корпорации Д. Хендерсон нагло заявил, что якобы ничего страшного не произошло. «Пострадавшие вскоре поправятся», — дичинно сказал он в интервью телекомпании Эн-би-си.

НА ЯЗЫКЕ РОДНОМ И БЛИЗКОМ



В МИНСКЕ — УСПЕХ

Томский театр драмы завоевывает сердца зрителей столицы братской Белоруссии

Минск (по телефону). Как мы уже сообщали, Томский театр драмы, завершив выступления в Витебске, с успехом начал показывать свои спектакли зрителям столицы братской Белоруссии...

Успешно, — кратко ответил на наш вопрос Александр Иванович. — Они открылись спектаклем «Соленая Падь» по С. Залыгину, за который ряд его создателей была присуждена Государственная премия РСФСР им. Станиславского...

На днях нам предстоит поездка к мемориалу Хатыни, куда мы отправимся вместе с ветеранами, освобождавшими белорусскую землю от захватчиков, чтобы почтить память жителей огненной деревни...

Кроме «Соленой Пади», значительным успехом у белорусских зрителей пользуются спектакли «Только правда», «В этом милым старом доме» и другие.

Даже не верится, что с тех пор прошло больше четырех десятилетий! Морозная зима сорок первого — сорок второго годов. Заснеженный военный Томск с большими сутробами даже в центре. И мы — почти подростки, по-детски застывающие около афиш театра из далекой Белоруссии...

СМЕХ ЗЛОЙ, БЕСПОЩАДНЫЙ

Вроде бы несложен сюжет «Погорельцев» А. Макаенка, показанный нам гостями из Белоруссии. Два действия — два слагаемых садомой год, когда на повзрослевших в канцелярии руководителей в некоторых местах пришли люди недостойные, увидевшие в этом лишь средство возвышения себя и своих приятелей...

большого белорусского городка Ухватава (народный артист СССР, лауреат Госпремии БССР В. Тарасов), когда бывшие подчиненные, выдвинувшие им же, устраивают ему, теперь пенсионеру, бюрократическую «карусель», посылая от одного к другому. Не жаль и его пока еще цепляющихся за должности соратников: Вусью (народный артист БССР Г. Овсянников), Клепкина (народный артист БССР Г. Габрук) и других.

И зритель воспринимает вместе с драматургом: смеяться, право, не грешно!

В. САФОНОВ, инженер «Томлеспрома».

В залах и на вернисажах

ПЕРЕД ХОЛСТАМИ ИРКУТСКОГО МАСТЕРА...

В Томском художественном музее открылась выставка работ иркутского художника А. П. Жибинова (1905—1955), посвященная 80-летию со дня его рождения.

Жизненный путь иркутского художника Алексея Петровича Жибинова — путь трудный, яркий, полный драматических поворотов. С детства у многих возникает стремление запечатлеть окружающий мир на холсте или бумаге. Все дети любят рисовать. У Жибинова эта любовь сохранилась на всю жизнь.

Левантовской, а также жене, отца. «Портреты отца» накрепко соединились с сегодняшней реальностью и воспоминаниями. Задумчивый взгляд модели обращен как бы внутрь себя, в переживания и автопортреты. Они воспринимаются как исповедь художника. В них — эволюция чувств, настроений, внутренних противоречия, какое-то предчувствие трагедии.

В последние годы жизни художник часто обращается к натюрмортам, пейзажам. Отсутствия суетности — невременная, даже программная черта его пейзажей. Жибинов — художник лирического склада. Оли полотно — написаны широко, свободно, чувствуется стремление передать декоративную красоту природы.

Новый этап в творчестве художника наступает с 1929 года. В Ленинграде Алексей Петрович работал в мастерской под руководством П. Н. Филонова. Стиль творчества авторитетного учителя на некоторое время сказался и на работах Жибинова. Но это отразилось в основном в заимствовании технических приемов: подробности композиции, живописном и пластическом построении.



ФОТОШКОЛА «КРАСНОГО ЗНАМИЯ» проводит очередное занятие в среду, 14 августа, в 19 часов в помещении редакции.

ВЕТЕРАНЫ, ОЗОВИТЕСЬ! Кузнецов Анатолий Васильевич (Томск-19, пр. Коммунистический, 112, кв. 8) пишет в редакцию: «Прошу откликнуться ветеранам Отечественной войны, воевавшим вместе с моим отцом, Кузнецовым Василием Ивановичем. Он был призван на второй день войны в дивизию, которая формировалась в Томске, и 28 июня 1941 года в ее составе отправился на фронт. По словам матери, от отца пришло всего два письма — одно в июле, второе — в конце августа. Позднее пришло известие: пропал без вести. Дивизия воевала под Смоленском, на письмах стоял обратный адрес: полевая почта № 131. Уважам ветеранов! Озвонитесь, пожалуйста, расскажите об отце. Он уроженец деревни Неплюбно Томского района. Год рождения — 1915-й».

Бригада участвовала в освобождении Орла, Белгорода, Киева, Умани, Львова, Сандарма и других городов. Черкасов В. П. воевал в 11-й батарее. Шاپова Александра Ивановна (838115, Томский район, Зорьковский сельсовет, д. Курилово) просит откликнуться томиичей, призывавшихся в армию в 1940 году вместе с ее мужем, Шаповым Григорием Андреевичем. Он служил на западной границе в Белоруссии, был ранен, попал в госпиталь. С первых дней Великой Отечественной войны и до настоящего времени сведений о нем нет.

НАШ АДРЕС И ТЕЛЕФОНЫ

Адрес редакции: 634050, Томск, ГСП, пр. Фрунзе, 103. Телефоны: приемной редактора — 1-44-35; заместителя редактора — 1-44-34; секретариата — 1-46-20; отдела партийной жизни — 1-28-68, 1-28-42; отдела пропаганды — 1-45-81, 1-48-85; отдела промышленности и строительства — 1-27-28, 1-36-44; отдела сельского хозяйства — 1-43-75, 1-44-80; отдела науки и учебных заведений — 1-33-58; отдела информации, культуры и спорта — 1-43-32, 1-08-31; отдела светотехнического строительства и быта — 1-36-58; отдела писем — 1-38-65, 1-38-87, 1-05-31; собственного корреспондента в Стрежевом — 3-34-13, в Колпашево — 35-55; общественной приемной — 1-36-66; дежурного — 1-36-66; областной журналистской организации — 1-28-90.

РЕКЛАМА ОБЪЯВЛЕНИЯ АНОНС http://www.tomsk.ru/ Вам, ЗРИТЕЛИ

Театр

ДРАМЫ ГАСТРОЛИ БЕЛОРУССКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМИ АКАДЕМИЧЕСКОГО ТЕАТРА ИМЕНИ ЯНКИ КУПАЛЫ. 14 августа. «Рядовые» — 19.30.

Цирк ГАСТРОЛИ ЛИТОВСКОГО ЦИРКА «ВИЛЬНОС». 19.

Дворец зрелищ и спорта 14 августа. «Баллада о доблестном рыцаре Айявенго» — 19.

Кино В КИНОТЕАТРАХ. «РОДИНА». 14 августа. «Две версии одного столкновения» — 9.10-50, 12.40-14.30, 16.20-18.15, 20.10-21.50.

имени М. ГОРЬКОГО 14 августа. «Черная стрела» — 8.40-10.20, 12.13-40, 15.20-17.18-40, 20.20, 22. «Неудобный человек» — 9.10-50, 12.40-14.30, 16.20-18.10, 20.10-21.50.

«ОКТАБРЬ» 14 августа. «Сон в руку, или Чехов» — 8.50, 12.40, 14.16-17.50, 19.40, 21.20. «Неудобный человек» — 9.10-50, 12.40-14.30, 16.20-18.10, 20.10-21.50.

«ИПОНЕВ» 14 августа. Мультфильм: «Возвращение блудного пугала» — 9.10-40, 12.20. «Все наоборот» — 11.15-40. «Примирение или Вет на мосте» — 17.20, 19.20, 21.

имени И. ЧЕРНЫХ 14 августа. «Материнская любовь» (две серии) — 9.11-30, 14.16-30, 19.21-30. «Груз без маркировки» — 9.12-40, 14.30-16.20, 20.21-40. «И жизнь, и слезы, и любовь» — 18.10. «Лопухи» — 19.30.

«СИБИРЯК» 14 августа. «Филипп-малыш» — 9.20. «Материнская любовь» (две серии) — 11.13-30, 16.18-30, 21.

«АВАНГАРД» 14 августа. «Занонный бран» — 19.20.

ДОМ КУЛЬТУРЫ «СИБКАБЕЛЬ» 14 августа. «И вот пришел Вуйбо» — 15. «Пять невест до любви» — 19.21.

ДОМ КУЛЬТУРЫ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНИКОВ 14 августа. «Нармен» — 18.20, 22.

ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ И ТЕХНИКИ ГПЗ-5 14 августа. «Грачи» — 18.20.

Томское медицинское училище продолжает прием документов на базе полной средней школы (10 классов) до 14 августа по специальности: на дневное отделение — фельдшер, санитарный фельдшер, акушерка (срок обучения — 2 года 6 месяцев), медицинская сестра общего профиля и легкого лечебно-профилактических учреждений (срок обучения — 1 год 10 месяцев); на вечернее отделение — по специальности медицинская сестра (срок обучения — 2 года 3 месяца).

Лица, имеющие в документах об образовании оценки 4 и 5, принимаются без экзаменов по специальностям акушерка, санитарный фельдшер, медицинская сестра общего профиля и детских учреждений.

Экзамены проводятся по химии (устно), литературе (использование).

Адрес училища: г. Томск, ул. Дзержинского, 27. Тел. 4-77-58, 4-20-72.

ВНИМАНИЕ! 18 августа с 9 до 15 часов на центральном рынке г. Томска состоится городская ярмарка по продаже школьного ассортимента.

В ярмарке принимают участие все торгующие организации г. Томска.

Управление рынками г. Томска приглашает томиичей и гостей нашего города посетить школьную ярмарку.

Издательство «Красное знамя» на вновь открываемое книжное производство приглашает на работу печатников офсетной печати и учеников печатников.

Справки по тел. 1-47-00.

Филиал СПТУ-16 при СКВ НП «ОПТИКА» СО АН СССР в томском Академгородке совместно с СПТУ-16 ОБЪЯВЛЯЮТ НАБОР учащихся с образованием 10 классов по следующим специальностям: токарь, фрезеровщик, слесарь по ремонту оборудования, электромонтер по обслуживанию промышленного оборудования, оптик широкого профиля, слесарь механооборочных работ.

Срок обучения — 11 месяцев. Учащиеся на период обучения обеспечиваются благоустроенным общежитием, стипендией в размере 72 рубля в месяц. По окончании обучения выпускники направляются на работу на опытный производственный учреждениями Томского филиала Сибирского отделения Академии наук СССР.

Применяется в филиале и училище — без экзаменов. Для поступления необходимо представить следующие документы: заявление на имя директора училища, документ о среднем образовании, характеристику с последнего места работы или учебы, медицинскую справку (форма № 288), 6 фотокарточек размером 3x4 см.

Заявления направлять по адресу: 634055, Томск, пр. Академический, 10/3, в приемную комиссию. Тел. 5-13-16, 5-33-24, доп. 9-49.

В ТОМСКЕ ВПЕРВЫЕ ПРОХОДЯТ ГАСТРОЛИ МАСТЕРОВ ЛИТОВСКОГО ЦИРКА «ВИЛЬНОС»

Начало представлений: в 19 часов, в субботу и воскресенье — в 12, 15 и 19 часов. Выходной — понедельник. Кассы — на территории цирка и в ПУМЕ. Цирк расположен в районе Опытного поля. Проезд трамваями №№ 1, 3, троллейбусом № 2 до остановки «Ул. Кулагина».

Принимаются заявки на коллективные посещения. Справки по тел. 1-38-18.

Томский машиностроительный техникум ПРОДОЛЖАЕТ НАБОР учащихся на 1985/86 учебный год.

На дневное отделение — на базе 8 и 10 классов по специальностям: обработка металлов резанием; монтаж и эксплуатация металлорежущих станков и автоматических линий; стандартизация и контроль качества в машиностроении.

На вечернее отделение — на базе 10 классов по специальностям: обработка металлов резанием; планирование на предприятиях машиностроительной промышленности; на базе 8 классов — по специальности обработка металлов резанием.

В техникуме организованы бесплатные курсы по подготовке водителей автомобилей категории «В» и мотоциклистов. Есть ансамбль современного балетного танца, работают кружки технического творчества и спортивные секции.

Условия приема — общие для всех техникумов. За справками обращаться по телефону: ком. 5-80-61, доп. 8-45.

Адрес техникума: г. Томск, Северный городок, корп. 2. Проезд троллейбусами №№ 1, 3, автобусами №№ 3, 6, 9, 10 до остановки «Путепровод».

Томский коммунально-строительный техникум ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ учащихся на базе 8—10 классов на 1985/86 учебный год по двум специальностям: техническая эксплуатация зданий; водоснабжение, канализация и очистка промышленных и сточных вод.

Срок обучения на дневном отделении: на базе 10 классов — 2 года 6 месяцев, на базе 8 классов — 3 года 6 месяцев.

Срок обучения на вечернем отделении — на базе 10 классов — 2 года 9 месяцев.

Вступительные экзамены: на базе 10 классов — по русскому языку и литературе (сочинение), математике (устно); на базе 8 классов — по русскому языку (диктант), математике (устно).

Для поступления необходимы следующие документы: свидетельство или аттестат об образовании, медицинская справка (форма № 286), характеристика, 4 фотокарточек размером 3x4 см, выписка из трудовой книжки (для поступающих на вечернее отделение).

Наш адрес: г. Томск, ул. 79-й Гвардейской дивизии, 21. Проезд автобусами №№ 19, 22, троллейбусом № 4 до остановки «Пр. Мира».

Служба ТРУДОУСТРОЙСТВА ПРИГЛАШАЕТ НА РАБОТУ

В ТЕХНИЧЕСКОМ УЧИЛИЩЕ № 13 очно: мастеров производственного обучения по пошиву легкого платья, верхней женской и мужской одежды; механика швейного оборудования; воспитателя; лаборанта; преподавателя физики; преподавателя истории; преподавателя физкультуры.

Обращаться по адресу: г. Томск, ул. И. Черных, 101, СПТУ-13. Тел. 5-75-43.

В ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «ТОМСК-ОБШЕВЫБЫТ»: портных верхней женской одежды, портных верхней мужской одежды, портных легкой женской и мужской одежды, ученик портных легкой женской и мужской одежды, ученик портных легкой женской и мужской одежды; сдельно-приемщиков заказов, бухгалтеров в отдел труда и заработной платы, в расчетную и материальную группы, кладовщиков сырья и готовой продукции, машинистку со сдельной оплатой труда.

Приглашаются пенсионеры по возрасту на работу на полный и неполный рабочий день.

На вновь открытый участок надомного труда приглашаются для работы на дому пенсионеры, женщины, находящиеся в административном отпуске по уходу за детьми.

Справки по тел. 2-44-53, отдел кадров. Обращаться в бюро по трудоустройству, пр. Кирова, 17.

СПТУ № 6 г. Томска ОБЪЯВЛЯЕТ НАБОР в группу радиомехаников по ремонту телеаппаратуры. Принимаются юноши со средним образованием, отслужившие в рядах Советской Армии или имеющие освобождение от военной службы. Срок обучения — 2,5 года. Общежитие училище не имеет. Стипендия — 80 рублей в месяц. Зачисление — по результатам собеседования.

За справками обращаться по адресу: пр. Ленина, 181. Тел. 2-22-78, 2-14-33.

Кировский район КПСС, ректорат, филиал организации профессионального комитета комитет ВЛКСМ Томского государственного университета им. В. Куйбышева, дирекция, партийная, общественные организации и коллективы НИИ прикладной математики и механики выражают глубокое соболезнование замечательному сыну партийной организации ТГУ, старшему научному сотруднику Т. Я. Макагову по поводу смерти матери

КРОВОЛОВА Марфы Федоровны.

Коллектив геологического факультета Томского государственного университета глубоко прискорбно извещает о кончине после тяжелой продолжительной болезни ветерана труда ТГУ, бывшего заведующего кафедрой динамической геологии, участника Великой Отечественной войны доцента

ГОРБУНОВА Михаила Георгиевича и выражает искреннее соболезнование родным и близким.

ПТУ «Томскомунаерго» выражает глубокое соболезнование инженеру В. А. Цукину по поводу безвременной смерти сына

ЦУКИНА Евгения Витальевича.

Исполном областного Совета народных депутатов выражает глубокое соболезнование члену исполкома В. И. Белоусовцевой по поводу смерти матери

ГРИЦЕВИЧ Прасковья Савельевна.