



КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ГАЗЕТА ОСНОВАНА
1 ИЮНЯ 1917 ГОДА

ОРГАН ТОМСКОГО ОБЛАСТНОГО КОМИТЕТА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

СУББОТА, 20 ИЮЛЯ 1985 ГОДА

№ 167 (19287)

Цена 3 коп.

В Политбюро ЦК КПСС

Политбюро ЦК КПСС обсудило на очередном заседании вопрос о развитии в 1986-1990 годах и в период до 2000 года производства товаров народного потребления в электротехнической промышленности и об увеличении выпуска продукции, обеспечивающей изготовление таких товаров в других отраслях народного хозяйства. В этих целях намечено расширение действующих и строительство ряда новых промышленных объектов, а также осуществление других мероприятий, которые позволят полнее удовлетворять потребности населения в электротехнических изделиях.

Принято постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР о дополнительных мерах по укреплению материально-технической базы книгоиздательского дела и ускорению научно-технического прогресса в полиграфическом машиностроении. В соответствии с постановлением будет осуществлено дальнейшее развитие полиграфии, реконструкция и строительство предприятий этой отрасли, обеспечено внедрение прогрессивных технологических процессов, дающих возможность в двенадцатидесятилетнюю перспективу повысить качество и увеличить выпуск книжной продукции.

Политбюро одобрило инициативу коллектива Волжского объединения по производству легковых автомобилей, принявшего обязательства достигнуть более высоких показателей по ускорению научно-технического прогресса, росту производства и его эффективности в сравнении с контрольными дифрами, установленными объединению на предстоящую пятилетку. Партийным комитетам на местах, руководителям министерств и ве-

домств рекомендовано развернуть организаторскую и массово-политическую работу по широкому использованию опыта коллектива «АвтоВАЗ» мобилизовать усилия трудовых коллективов на принятие более напряженных заданий на двенадцатидесятилетку, досрочное выполнение годового плана и социалистических обязательств, достойную встречу XXVII съезда КПСС.

Постановлением ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ определен широкий круг мер по развитию туризма и совершенствованию туристско-экскурсионного обслуживания населения в предстоящем пятилетии и на период до 2000 года. Предусматривается существенно увеличить объем и качество услуг, предоставляемых туристско-экскурсионными организациями профсоюзам и бюро международного молодежного туризма «Спутник», создать более благоприятные условия для туристского отдыха родителей с детьми, учащейся и рабочей молодежи, шире использовать туризм и экскурсионный в учебно-воспитательном процессе. В этих целях выделяются капитальные вложения, планируется ввод в действие и реконструкция ряда туристских баз, пансионатов и центров.

Политбюро обсудило некоторые вопросы совершенствования практики рассмотрения в партийных органах писем трудящихся. ЦК компартий союзных республик, крайкомам и обкомам партии предложено осуществлять дополнительные меры по усилению эласности в работе партийных, государственных и хозяйственных органов, улучшить дело приема граждан, рассмотрения их заявлений и жалоб, обращать особое внимание на обяза-

новку в тех коллективах, откуда поступает наибольшее число критических сигналов. Политбюро подчеркнуло, что партийным комитетам и первичным парторганизациям следует всемерно поддерживать членов партии, а также беспартийных товарищей, принципиально вскрывающих недостатки, добиваться, чтобы коммунисты показывали пример открытой товарищеской критики и самокритики. При этом, поощряя действенность критики, следует смелее разоблачать клеветников и клеветников, привлекая их к строгой ответственности. Анонимные посылки несовместимы с принципами коммунистической морали, и им не должно быть места в нашей жизни. Более активную роль в разоблачении как зажимщиков критики, так и клеветников, в преодолении бюрократизма и волокиты при рассмотрении предложений трудящихся должны играть средства массовой информации.

Обобщив сообщения товарища Н. А. Тихонова об итогах беседы и переговоров с заместителем премьера Госсвета КНР Яо Илнем, Политбюро отменило важное значение подписанных во время переговоров соглашения по вопросам торгово-экономического и технического сотрудничества между СССР и КНР. Подтверждена необходимость на взаимоприемлемой и равноправной основе и далее прилагать усилия обеих сторон в целях полного преодоления остаточной палаты в советско-китайских отношениях и восстановления добрососедского сотрудничества.

На заседании Политбюро ЦК КПСС были рассмотрены также некоторые другие вопросы внешней политики, развития экономики страны, подготовки к XXVII съезду партии.

Сибирь: стратегия ускорения

Масштабы и темпы освоения богатств Сибири тесно связаны с поступью советской науки. Высокая оценка партией труда ученых возлагает на них особую ответственность за решение жизненно важных для страны проблем. Сегодня главная из них — ускорение научно-технического прогресса. Этому ключевому вопросу интенсификации экономики посвящена проходящая в Новосибирском Академгородке Всесоюзная научная конференция.

В крупном научном форуме, обсуждающем пути развития сибирского края в двенадцатой пятилетке и выработавшем прогноз его экономического и социального облика на рубеже XXI века, принимают участие видные ученые страны, первые секретари крайкомов и обкомов КПСС, руководители министерств и ведомств, ответственные работники ЦК КПСС.

На первом пленарном заседании выступил член Политбюро ЦК КПСС Председатель Совета Министров РСФСР В. И. Воронин. Он выразил уверенность в том, что эта представительная встреча ученых, руководителей союзных и республиканских министерств и ведомств, партийных и советских работников завершится принятием многих полезных рекомендаций — и для науки, и для производства. Без сомнения, эта конференция является отправным пунктом решения многих важных задач, которые стоят перед

нами в преддверии XXVII съезда КПСС и в более отдаленной перспективе. Центральный Комитет партии, сказал далее оратор, ставит задачу: поднять в предстоящие годы темпы роста экономики, осуществить кардинальные повышения производительности труда, коренным образом улучшить качество продукции, обеспечить значительную экономию ресурсов. Полагая, сказал оратор, все мы хорошо понимаем политическое, экономическое и социальное значение этой задачи, ее обусловленность как внутренними, так и внешними факторами.

Стержневой вопрос интенсификации экономики — ускорение научно-технического прогресса. Состоявшийся на июньском совещании в ЦК КПСС откровенный и принципиальный разговор помог намечить пути решения этой проблемы. Реализация выдвинутых на совещании целей, широкомасштабное использование достиже-

ний научно-технического прогресса должны стать общепартийным, общенародным делом.

Самое активное участие в этом всенародном походе за высокую эффективность нашей экономики должны, естественно, принять советские ученые. Если же говорить о сибирской науке, то ее роль в свете современных требований должна быть особой: с пользой этого важного региона мы по праву связываем перспективы дальнейшего прогресса страны, ускорение темпов ее экономического и социального развития.

В большом многообразии проблем — хозяйственных, социальных, экологических, которые решают сибирские ученые, — есть, разумеется, самые первоочередные. Главная из них — топливно-энергетическая. Положение дел в развитии топливно-энергетического комплекса Сибири, особенно в нефтяной промышленности, в последнее время серьезно осложнилось по причинам отставания ввода в эксплуатацию разведанных месторождений, несовершенства технологии добычи, слабого развития строительной базы, энергетического, транспортного хозяйства, объектов социальной инфраструктуры. На решении этих важных проблем ускоренного развития Западно-Сибирского нефтегазового комплекса необходимо сконцентрировать усилия Сибирского отделения Академии наук СССР, ВАСХНИЛ, Академии медицинских наук, отраслевой и ву-

зовской науки. Нуждаются также в перевооружении на базе новых научных технологий предприятия угольной промышленности в Кузбассе, в Канско-Ачинском бассейне. Не может не вызвать озабоченности и то, что Сибирь, обладающая богатейшими энергетическими ресурсами, уже длительное время испытывает дефицит электроэнергии. Это, конечно, временное явление, однако оно тормозит развертывание в регионе экономических энергоёмких производств.

Концепция долгосрочного развития народного хозяйства страны, подчеркнул оратор, предусматривает дальнейшее повышение роли топливно-энергетического комплекса Сибири. К концу века здесь должно добываться примерно 70 процентов нефти и газа, свыше половины углеводородов, не менее 18-20 процентов всей электроэнергии в стране. В связи с этим первоочередной задачей государственного значения становится всемерный поиск путей экономии средств при добыче, транспортировке, переработке, использовании топливно-энергетических ресурсов. Наиболее очевидный и рациональный из них — уменьшение потерь, которые еще велики на нефтепромыслах и при добыче газа, на угольных предприятиях и обогащательных фабриках. В этих условиях первоочередное значение приобретает более широкое использование ресурсосберегающих технологий.

(Окончание на 3-й стр.)

Шаги прогресса

«ЛОЗА» ИЩЕТ НЕФТЬ



Заглянуть в глубь нефтяных скважин, многие из которых достигают глубины в три километра, можно только с помощью приборов. СКТВ геофизической техники. Сейчас там разрабатывается каротажная лаборатория «Лоза». Откуда такое название? Лозой, по древним поверьям, ищут воду. Томская «Лоза» будет искать нефть. В скважину опускают приборы, с помощью которых изучают геологическое строение и передают информацию на пункт сбора. Из пункта сбора информация поступает на регистратор каротажных диаграмм. Раньше диаграммы печатали на фотобумаге. Ее нужно было проявлять, закреплять — тем более что тиражирование диаграмм занималось вручную. Особой точностью также воспроизведение не обладало, скорость — тоже. А новый регистратор записывает диаграмму на бумаге — экономия времени, средств. Кроме того, размножить диаграммы можно в любом количестве и без помощи человеческих рук. Каждый такой прибор заменяет труд 22 копировщиц. Сколько тот или иной прибор заменит человек —

это в СКТВ подчитывают с особой гордостью. Экономический эффект в рублях, конечно, тоже известен. Но как реально, весомо звучит: электропривод подъемника (раньше привод был от автомобиля) заменит в отрасли труд пяти тысяч человек, экономит 20 тонн горюче-смазочных материалов в год и освобождает один автомобиль в каждой геофизической экспедиции. А каротажная лаборатория заменяет 2,5 тысячи человек.

СКТВ разрабатывает также и «улаковку» для оборудования. Это унифицированные типовые конструкции геофизической техники. Приборы надо защитить от внешних воздействий, чтобы в полевых условиях работали с проектной точностью.

Саму лабораторию на колесах вы видите на фотографии. СКТВ не только изобретает, но и серийно производит свои новинки и даже внедряет. Вскоре «Лоза» пройдет последние испытания и приступит к своему прямому обязанностям. Будет искать нефть.

С. КАМЕНЕВ.



XXVII съезду КПСС — ДОСТОЙНУЮ ВСТРЕЧУ!

Лесной цех

Сквозные набирают силу

В первом полугодии производительность труда на нашем комбинате опережает плановую на 4,3 процента. И в этом немаловажную роль играет вахтовый метод лесозаготовки. Сейчас только на Тиме действуют пять участков, три круглогодичные вахты. Пионерная, Оленья и Южная — на нефтяных промыслах. Всего за год мы намерены заготовить на вахтах 480 тысяч кубометров. Без похвальбы скажу, что в таких объемах вахтовые лесозаготовки не ведут никакое другое предприятие «Томлеспрома».

На вахтах у нас родились и сквозные лесозаготовительные комплексы. Занимателями были новогинцы во главе со своим знаменитым бригадиром Ю. К. Ушаковым. Ныне этот комплекс продолжает работать на вахте Подельга-2. План прошлого месяца по производству круглых лесоматериалов намного перевыполнен. Есть у нас хорошая новость. По соседству с занятиями на вахте Подельга-1 Негатского лесопункта уже действует и другой сквозной комплекс во главе с бригадиром В. Г. Нефедовым. И сразу же он добился небывалой для лесопункта производительности:

С начала весенне-летнего сезона план по трелевке, вывозке и разделке древесины вахтовым методом перевыполнен. В июле должно действовать 36 участков, но к середине месяца четвертая часть их не приступила к работе. В итоге вместо 252 тысяч подрелено 75 тысяч, треть запланированного вывезена и столько же разделано. В производственном отделе по лесозаготовкам «Томлеспрома» объясняют это тем, что большинство вахтовиков были на отдыхе и только что вернулись в лесосеки. Тем не менее положение надо срочно поправлять.

Вот что сообщают о вахтовых участках.

В июле начала переходить на сквозной комплекс вахты Пыль-Карамо Октябрьского ЛЭП. Готовятся к этому Ванжиль и Косец Среднетимского лесопункта.

Р. МИХАЙЛОВА, начальник отдела Каргасокского ЛПК, Каргасокский район.

По новому адресу

Бригады нашего лесхоза давно прописаны в верхних Кети. Отработана база на 640-м километре, и нынче вахтовики поднимаются вверх по реке еще на 200 километров. Это уже леса Красноярского края, но соседи не успевают там брать спелый лес и согласились поделиться своей сырьевой базой. Так на 830-м километре Кети обосновалась новая вахта нашего лесхоза.

Беда в том, что некогда укладывать готовые сорimente. Нам не разрешили сбрасывать древесину в ближайшее озеро, и мы вынуждены искать буферные склады. С трудом приспособили 8 тысяч кубометров. А ведь мы намерены работать вахтовым методом весь сентябрь и заготовить не менее 45 тысяч кубометров. «Томлеспром» должен помочь нам быстрее решить проблему.

В. КРИВЦОВ, директор Чаинского лесхоза.



ИЮЛЬ: УДАРНЫЙ МЕСЯЧНИК НА ЛУГАХ

РАСТУТ СТОГА

Механизаторы совхоза имени Кирова занимают первое место в Асиновском районе по заготовке сена и витаминной травяной муки. На 19 июля в хозяйстве, например, заготовлено 920 тонн сена. Дружно работают кормозаготовители Маложиновской тракторной бригады, возглавляемой Василием Константиновичем Туркиным. Всего десять тонн осталось сметать им в стога до выполнения сезонного задания в объеме 700 тонн. Звено по обслуживанию АБМ-0,65 в составе А. А. Ефременко, А. Н. Невмержижко, В. К. Теденкова, А. А. Гореликова, обеспечит бесперебойную работу агрегата, выработало с начала сезона 231 тонну ценного корма. Уже сейчас ясно, что коллектив с честью справится с принятыми обязательствами.

В. МОРОЗОВ, диспетчер совхоза имени Кирова, Асиновский район.

Дорожить каждым часом

Сообщаем оперативные данные о ходе заготовки кормов в районах области (первая колонка — количество кормовых единиц в центнерах на условную голову скота, вторая — закрываемо сена в процентах к плану, третья — выработка на условный АБМ (в тоннах).

Район	Кормовые единицы	Закрываемо сена (%)	Выработка на АБМ (т)
Шегарский	6,7	43	91
Томский	5,1	53	102
Коченовский	4,5	37	108
Зырянский	4	22	125
Первомайский	3,8	14	169
Асиновский	3,7	12	126
Моршанский	3,4	10	103
Кривошеинский	2,6	18	147
Бахарский	2,2	12	79
Чаинский	2,1	12	96
Тугульетинский	1,7	13	20
Ильмовский	1,1	0,5	88
Александровский	1	—	68
Верхнетемский	0,1	—	9
Паральский	0,1	—	19

Примечание: в Каргасокском районе скошено 0,6 процента трав.

Мнение директора

ПРИБАВКУ ОБЕСПЕЧИВАЕТ РАПС

Представляем Валерий Иванович Марков — директор совхоза «Октябрь» Томского района. Ему 32 года. После окончания Томского сельскохозяйственного института в совхозе «Октябрь» помощником бригадира, бригадиром, начальником Зоркальцевского молочного комплекса, управлющим отделением. С 1979 по 1985 год — главный агроном. Заочно закончил Новосибирский сельскохозяйственный институт. Член КПСС с 1976 года. В октябре прошлого года был избран секретарем партийной организации совхоза. Директором назначен в июле нынешнего.

Мы все уповаем на лето: будут зеленые корма — будет и молоко. Однако успех не приходит сам по себе. За него надо бороться, постоянно искать резервы. Дней десять назад на Зоркальцевском молочном комплексе начала падать продуктивность молочного стада. ЧП! Стали разбираться в причинах и выяснили, что многолетние травы, которыми кормили скот, уже не давали того, что могли бы. Тотчас же приняли решение: кормить дойные гурты рапсом.

Под этой ценной белковой культурой в нашем совхозе занято 400 гектаров. Мы и

раньше не раз убеждались в большой пользе рапса. Кормление организовали следующим образом: утром в кормушки шла горохо-овсяная смесь, вечером — рапс. Почему так, а не иначе? Все дело в том, что если кормить рапсом животных на пустой желудок, то недолго и по белку можно пропойти излужие. Польза рапса отменная. Перестройка в рационе сразу же сказалась на надоях. Если еще неделю назад на Зоркальцевском комплексе получали по 9,7—9,9 килограмма молока от коровы в сутки, то сейчас среднесу-

точный надой составляет 10,3 килограмма. Это на 100 граммов выше прошлогоднего показателя. На 0,2 процента поднимается в целом по комплексу жирность молока. Результат — налицо. В настоящее время в совхозе завершен сев рапса еще на 200 гектаров. Его мы станем скармливать в осенние месяцы, когда других сочных кормов уже практически не будет. В совхозе полным ходом идет заготовка кормов. При плане 1.000 тонн в стога поставлено 1.087 тонн сена. Заложена треть планового объема сенажа. Коллектив хозяйства делает все, чтобы обеспечить сытную зимовку дойного стада, успешно справиться с социалистическими обязательствами по производству и продаже молока государству, принятыми в честь XXVII съезда КПСС.

В. МАРКОВ, директор совхоза «Октябрь».

ПЛЕНУМ КРИВОШЕЙНСКОГО РАЙКОМА КПСС

Состоялся пленум Кривошеинского райкома КПСС, рассмотревший организационный вопрос.

Пленум освободил от обязанностей первого секретаря райкома партии В. Д. Ларинова за допущенные недостатки в работе. Первым секретарем Кривошеинского райкома партии избран Н. А. Солта-

ганов, работавший ранее вторым секретарем этого райкома партии, а последние пять лет — председателем Бахарского райисполкома, затем первым секретарем Бахарского райкома КПСС. На пленуме выступил член бюро обкома КПСС, авелующий отделом организационно-партийной работы обкома партии Е. А. Вологдин.

ПОЧЕТНОЕ ЗВАНИЕ

Указом Президиума Верховного Совета РСФСР за заслуги в области связи и многолетний добросовестный труд присвоено почетное звание «Заслуженный связист РСФСР»:

Мейнер Любови Александровне — телеграфистке Томской телеграфно-телефоновой станции;
Хлюстину Александру Семеновичу — электромонтеру Томской телеграфно-телефоновой станции.

ПЕРЕСТРАИВАТЬСЯ, ДЕЙСТВОВАТЬ!

Какими путями повышать эффективность производства и качество продукции на каждом рабочем месте и в масштабе всего предприятия! Как активизировать человеческий фактор в соответствии с требованиями дня! Что надо сделать для улучше-

ния взаимодействия науки и производства в ускорении технического прогресса! Эти актуальные вопросы были главными на очередном едином политдне, проведенном в области. Публикуем сообщения из трудовых коллективов.

Объединение «Сибэлектромотор»

«ВДУМАЙТЕСЬ!»

С таким словом не раз обращался на едином политдне к инженерам и рабочим цеха № 1 «Сибэлектромотора» заместитель главного инженера объединения В. Ф. Муравьев. Действительно, есть над чем задуматься, что сравнить. Предприятие, еще 15 лет назад ходившее в разряде плано-убыточных, жившее на дотации государства, сегодня получает миллионные прибыли. Причина проста — коллектив вплотную занялся внедрением новой техники и прогрессивной технологии у себя в объединении. Взять, к примеру, первый цех предприятия. Сегодня он располагает основными фонтами (их активной частью) стоимостью 16 миллионов рублей. Коллектив по праву называют застрельщиком всего передового, прогрессивного. Обрабатывающие центры, высокопроизводительные станки позволили в несколько раз поднять производительность труда, освоить выпуск новых изделий. Сейчас в цехе налажена вентиляция и течет крыша? Да, мы действительно внедрили много современного оборудования, но нужно подумать и об услугах, с которыми работают работники цеха и к В. Ф. Муравьеву, и к начальнику цеха М. П. Ротенко.

Вопрос первый, его задал начальник В. В. Кириков: «Почему в цехе до сих пор не налажена вентиляция и течет крыша? Да, мы действительно внедрили много современного оборудования, но нужно подумать и об услугах, с которыми работают работники цеха». Ответ: «Эта проблема сейчас решается, крышу отремонтируют. Есть установка для подогрева битума, внятия бригады строителей. Вентиляция в цехе тоже будет налажена в ближайшее время, монтируется большая установка приточной вентиляции. Исправляется вентиляционная линия, которая была нарушена во время монтажа нового оборудования на участке окраски роторов». Вопрос бригадира В. И. Лагутина: «Кто виноват в том, что у нас до сих пор в объединении работает оборудование, которое давно уже устарело и морально, и физически? Два станка на четвертой линии обработки валов хоть сейчас выбрасывай, хоть потом. Кроме брака, они ничего не производят. Я слышал, на ряде заводов имеются службы, которые занимаются внедрением новых проблематики и доводкой нового оборудования. Не мешало бы такую службу создать и у нас». Ответ: «Вскоре цех перейдет на производство двигателей новой серии. Так вот, при переводе цеха на эти машины те два станка, о которых вы говорили, будут заменены. Что касается предложения о создании внедренческой службы, оно принимается, мы его обсудим с руководством объединения». Вопрос технолога участка автоматизированного комплекса Ю. Н. Бученка: «Когда мы будем выпускать нестандартные литые? Вы посмотрите, что происходит. Мы «гробим» при обработке этого литого дорогостоящий инструмент, современные станки. Посмотрите, ведь ежемесячно сорок тонн продукции литейщиков возвращается нам назад. И еще. Почему на улице ржавеет станок клинового проката? Ведь он очень нужен сегодня в цехе. Это оборудование позволяет резко сократить отходы металла при обработке наших валов». Ответ: «Проблема качества литого стоит уже не один год. Ответить, когда она будет решена, не могу сейчас, но обеспеченность коллектива доведет до сведения руководства, партийного комитета. Что касается станка, то министерство обещало нам выделить модульные конструкции для обслуживания цеха. Вот тогда часть оборудования можно будет переместить в новое помещение, а стан установить в вашем цехе». Принципиальный разговор рабочих и инженеров еще раз показал, что даже в таком передовом подразделении, каковым является этот цех, много еще не решенных проблем и резервов, которые нужно привести в дело как можно скорее.

Аргат-Юльский леспромхоз

Программа — в действии

В текущей пятилетке все заготовительные комплексы Аргат-Юльского леспромхоза переведены на машинную валку. Объем ее по сравнению с 1981 годом возрос в два раза. Полностью механизировано удаление сучьев с кроны. Действуют четыре сучкорезных агрегата «ПП-33». Технологически грамотнее начали работать лесозаготовительные предприятия. Внедряется раздельная, попорочная трелевка древесины. Начав с этих фактов свое выступление на едином политдне в комплексе депутата областного Совета А. И. Мельникова, директор Аргат-Юльского леспромхоза И. П. Тарабрин развил мысль о необходимости ускорения научно-технического прогресса в лесосеках и на нижних складах. Еще в прошлом году на предприятии разработана программа улучшения использования лесосырьевых ресурсов, Аргат-Юльцы без преувеличения назвали ее реализацией. К примеру, на нижнем складе около железнодорожной станции полным ходом монтируется новая раздельная линия «ЛО-15С». За-

действовать ее намечено в сентябре — в два раза быстрее, чем предусмотрено нормативами. Одна подобная линия здесь уже работает, и третья намечено установить в будущем году. Оживили рабочих упоминание директора о поштучном учете хлыстов при трелевке. Механизаторы уже давно освоились с ним (т.е. с учетом). Каждый тракторист знает, за смену он должен стреловать не менее 137 деревьев (61 кубометр), а у оператора «ЛП-19» норма лесоссылава — 380 единиц. Такая система учета дает возможность полнее выбирать древесину из лесосеки, повышать товарность продукции. Если в начале пятилетки с одного гектара снимали в среднем 128 кубометров, то теперь — 186. Соответственно товарность возросла с полутора тысяч рублей до четырех тысяч. На едином политдне зашел принципиальный разговор и о том, что мешает развитию научно-технического прогресса в леспромхозе. — На днях вы на совете бригады просеяли пропильщика, — заметил И. П. Тарабрин. — А знаете ли, что простой новой лесозаготовительной техники, той же «ЛП-19» дорого обходится государству? Между прочим, количество прогулов в леспромхозе по сравнению с прошлым годом не снижается. — Да, задуматься тут! — последовала реплика. Единый политдень состоялся 11 июля во всех первичных коллективах леспромхоза. Поступило несколько предложений по ускорению освоения лесных ресурсов. Почему объединение «Томлеспром» не позаботится о производстве или приобретении компактных дробильных установок? Ведь можно будет перерабатывать остатки древесины на нижних складах. Выясназ также упрек в адрес Томской лесотехшколы за некачественную подготовку кадров. Пора выпускать механизаторов — универсалов, способных управлять не только «ЛП-18», но и «ЛП-19», «ЛП-33». Работа лесозаготовительных комплексов тогда станет эффективней.

Н. ЧУКОВ.
Первомайский район

Нарымская государственная селекционная станция

Нет предела у поиска

Сорта зерновых и картофеля нарымской селекции районированы во многих регионах страны. Продуктивность пшеницы и фермы опытно-производственного хозяйства станции намного выше, чем в совхозах севера области. Однако, выступая на едином политдне и говоря о возможностях ускорения научно-технического прогресса, директор В. Р. Волков критически пошел к оценке работы селекционеров. Разве допустимо такое, чтобы сроки выведения новых сортов затягивались на 10—12 лет? Ускорить процесс можно, имея в своем распоряжении теплицу для закладки круглогодичных опытных делянок. Строительство ее откладывали из-за дефицита теплоснабжения. С вводом в строй котельной делу дали ход. В хозяйствах северных районов области преобладает черно-пестрая порода скота. Но потенциальные возможности ее используются далеко не полностью. Поэтому рубец в три тысячи килограммов молока от коровы еще недостатком для преобладающего большинства ферм. И тут должны сказать свое слово ученые-специалисты. Селекционная станция давно имеет отдел науки по животноводству. И в том, что он еще не организован, вина руководителей, не проявивших настойчивости в решении вопроса. В дальнейшем развитии животноводства на первое место выдвигается проблема изыскания дополнительных источников получения кормов. В этой связи производственники ждут от ученых-специалистов четких научно обоснованных рекомендаций по освоению Обской поймы. Нужно ускорить работы в этом направлении. Далеко не исчерпаны резервы повышения эффективности производства

и в опытно-производственном хозяйстве. Об этом говорили на едином политдне механизаторы отделения «Искра Ильича». Тракторист Г. М. Митусов, например, с болью говорил о том, что остается нынче «тулеть» земля в затопленных местах вдоль дорог. Всего и дел-то — проложить трубу для стока воды. Но о таком варианте не подумали. Второй вопрос тоже касается использования пашни. За состоянием ее, по мнению механизатора, специалисты не следят. Поля кое-где зарастают таким кустарником, который их уже не расчистят, нужна специальная техника. Животные быстро расправляются с ними: не тот материал. Приходится каждый год менять. Не лучше ли построить бетонированные, хотя они и дороже, но зато прослужат несколько лет, и в итоге будет экономия затрат? Шел разговор и о быте сельчан. До сих пор новосельцы живут без газовых и электрических плит. Механик отделения В. М. Литосов предложил самим построить склад для хранения газовых баллонов. Использовать для этой цели можно экономичнейший материал, строить по вечерам и в ненастные дни, когда нельзя выехать на дуга или в поле. Его горячо поддержали все механизаторы.

Н. АФАНАСЬЕВА.

ГРЭС-II Расчет на творчество и активность

В пятидесятые годы ГРЭС-II шла в авангарде технического перевооружения отрасли, первой внедряла прогрессивные технологии. Сейчас потребности в электроэнергии и тепле опережают возможности электростанции. И хотя делается немало (только в текущей пятилетке перешили с твердого топлива на газ, реконструировали две градирни, системы шлакоудаления и регулирование турбин), остается много, что можно долго продвигать, резервы есть, и нужны у предприятия все больше. Отсюда и название — ГРЭС-II много старого оборудования, давно пережившего свои нормативные сроки. От латания дыр надо переходить к его замене. Сейчас формируется программа технического перевооружения на 12-ю пятилетку. В новой предусматривается замена большого объема работ по реконструкции и модернизации. Пора готовить к реализации эту программу, но пока тяжелым грузом висят старые недоработанные проекты. Отстают от графика работы по реконструкции инфильтрационного водозабора береговой насосной реки Томь и выполнения противооползневых мероприятий в этом районе. Медленно идет реконструкция и самой ГРЭС. Плана на год — 10 миллионов рублей строительно-монтажных работ, фактически освоено чуть более 300 тысяч. Основную часть работ по строительству и реконструкции выполняет мобильное управление строительством «Томскэлектрострой», управленческие объекты, которые следуют модернизировать или реконструировать, поочередно централизованного ремонта. Это один из лучших на ГРЭС коллективов. Начиная с этого года цех постоянно держит первое место по рационализации.

В хорошем, рабочем настроении прошел здесь единый политдень ГРЭС-II. Б. Я. Вайсблат поставил задачи перед коллективом цеха, привел примеры самоотверженного труда. Рабочие цеха провели ремонт ряда объектов с опережением на несколько дней. Но соревнование есть соревнование. Каждый день оно называет новых лидеров. Цех приступил к ремонту турбины № 5 на суточном режиме установленного срока. — Дать в единую энергетическую систему страны максимальное количество электроэнергии, обеспечить город теплом, произвести больше пара и теплотехники с наименьшими затратами — это задача политического отдела. Вопросы о том, будет ли тепло в квартирах томицкой зимой, решается сегодня. Вопросы, которые были заданы в ходе политдня, касались оплаты труда, недостатков в снабжении. Очень оживленно обсуждалась тема напутствия на январь. Рабочие единодушно отметили, что меры, принятые по социальным и управленческим вопросам, дали ощутимый положительный результат на производстве и в общественных местах пашный человек стал редкостью.

В. МОИСЕВ.

С АМА цифра — 100 человек, собравшихся на единый политдень в институте «Томсксельпроект», — еще ни о чем не говорит. Могло быть и больше, хотя без веских причин отсутствовали единицы. И докладчик мог не стоять за трибуной, как на привычном собрании: в других коллективах эту форму общения стремятся приблизить к непринужденной беседе за «круглым столом». Тем не менее разговор по актуальной теме «Ускорение научно-технического прогресса — главный путь интенсификации работы каждого трудового коллектива» достиг своей цели. Заместитель главного инженера А. М. Красноперов сделал хороший зачин. Он свободно пользовался материалом, сумел четко выделить главное, связать общественные проблемы с местными и задачами своего коллектива. А еще чувствовалось, что о чем сообщает докладчик, в аудитории обдумали, приняли близко к сердцу. В этом смысле единый политдень был хорошей подготовкой к партийному собранию. Собрание с подобной повесткой дня мы решили провести в августе, когда ряд специалистов выйдет из отпусков, когда глубоко и в деталях обдумаем план действий, — рассказывает секретарь партийной организации В. П. Гречушкин. — Ведь документы совещания в ЦК КПСС нуждаются не только в одобрении. Главное, чтобы масштабные, творческие задачи каждый из нас посчитал своими и начал их решать серьезно, ответственно.

У нас пока на едином политдне членов вырисовывались проблемы, которые волнуют проектировщиков и которые они хотят решить быстрее. Об одной из них мы говорили в начале. Это оборудование резко сократит отходы металла при обработке наших валов. Ответ: «Проблема качества литого стоит уже не один год. Ответить, когда она будет решена, не могу сейчас, но обеспеченность коллектива доведет до сведения руководства, партийного комитета. Что касается станка, то министерство обещало нам выделить модульные конструкции для обслуживания цеха. Вот тогда часть оборудования можно будет переместить в новое помещение, а стан установить в вашем цехе». Принципиальный разговор рабочих и инженеров еще раз показал, что даже в таком передовом подразделении, каковым является этот цех, много еще не решенных проблем и резервов, которые нужно привести в дело как можно скорее.

Г. СКАРЛЫГИН.

Об этом говорилось не раз с различными трибунами. Но и сегодня главный заказчик (управление сельского хозяйства) не дал плана работ даже на 1986 год, хотя давно пора иметь двухлетние планы, чтобы вовремя вести изыскательские работы, хорошо подготовиться к новому строительству. А. И. Никулина, главный специалист отдела комплексного проектирования № 1,

профилю не способствовал росту производительности труда, улучшению качества проектирования. Р. Г. Грозин, главный специалист отдела комплексного проектирования № 2, доложил, что управление сельского хозяйства медлит с проведением и спытанием предложенного институтом агрегата, на базе которого можно улучшить отопление и сельских домов, и крупных животноводческих комплексов. И так, не обобщив при коллективном разговоре без ссылки на объективные трудности. И все же каждый подчеркивал: расшивка «узких мест» — это наше дело. Ибо повышение престижности инженера — это и рост его ответственности. Психологическая перестройка еще не проведена, подчеркнул докладчик. Не все в коллективе умеют работать на уровне современных требований, а есть еще и такие, которые не спешат этому научиться. Отсюда заботы администрации и общественных организаций — действенная профессиональная учеба, повышение спроса за порученное дело. А у нас почему-то не все главные инженеры проектов ходят на единые политдни. Почему? Вопрос — в самую точку. Ведь большинство ошибок в проектной документации должны быть отсеяны именно этими специалистами. Но их «фильтр» слабоват, и приходится за них трудиться руководителям института. Все это еще раз подчеркивает и то, что в воспитательной работе с людьми еще немало недостатков. Разговор на едином политдне укрепил в этом мнении, вероятно, каждого присутствующего.

В. БРЫДИНА.

Институт прикладной математики и механики

Внедряются на предприятиях страны

В НИИ прикладной математики и механики в результате исследований, проведенных учеными, получено более 80 неорганических соединений различного класса в режиме горения. В том числе полупроводники, люминофоры, тугоплавкие порошки, порошки для плазменного напыления. Разработаны принципиально новые процессы синтеза сплавов, изделий. Результаты разработок внедряются на различных предприятиях страны и патентованы в 9 зарубежных странах.

НА СНИМКЕ: руководитель группы аналитической химии В. А. Костикова за обработкой результатов высокотемпературного синтеза люминофоров.

Фото Н. Потапова.



Вопросы без ответов

Город растет. По мере появления новых жилых кварталов увеличивается потребность населения в воде. Все большее значение приобретает организация бесперебойного водоснабжения, особенно в жилых кварталах. Такая вот ситуация в нашем городе. Вопрос: как обеспечить население водой в жилых кварталах? Вопрос: как обеспечить население водой в жилых кварталах? Вопрос: как обеспечить население водой в жилых кварталах?

Вопрос: как обеспечить население водой в жилых кварталах? Вопрос: как обеспечить население водой в жилых кварталах? Вопрос: как обеспечить население водой в жилых кварталах?

Пректно-конструкторское бюро объединения «Томлеспром»

Лучше использовать машины

Давно не было такого заинтересованного разговора, как на последнем едином политдне, в коллективе проектно-конструкторского бюро объединения «Томлеспром». Здесь сосредоточены лучшие инженерно-технические силы. В Томском ЦКБ и его филиале, расположенном в рабочем поселке Тогурке Колпашевского района, работают более 170 инженеров и техников. Единый политдень начался с содержательной беседы-доклада заместителя начальника ЦКБ В. Ю. Абушаева. Он подчеркнул, что «главный упор должен быть сделан на техническое перевооружение предприятий, эконо-

номии ресурсов, обеспечение резкого повышения качества продукции». На это обратил внимание в своем докладе на совещании в ЦК КПСС по вопросам ускорения научно-технического прогресса Генеральный секретарь ЦК нашей партии М. С. Горбачев. С учетом требований сегодняшнего дня надо перестроить свою работу отделу внедрения новой техники, который возглавляет П. П. Субочев. Пока что налажены лишь учет работы и отчетность перед «Томлеспромом». Надо бывать на местах, добиваться более эффективного использования валочных, трелевочных и сучкорезных машин. Ведь сегодня на предприятиях лесной отрасли еще 50 процентов рабочих заняты тяжелым ручным трудом. Большое поле деятельности открывается перед инженерами и техниками отдела по механизации и автоматизации нижних складов. В лесной отрасли области накоплен опыт использования полуматематических линий «ЛО-15». Но нам предстоит резко увеличить объемы механизированной разделки. Предстоит начать строительство нового крупного пункта механизированной разделки хлыстов в Моногине. Причем прибывать

сырье будет по Оби на баржах, это налагает специфику на конструкторскую разработку. Одновременно надо будет предусмотреть уезд по переработке отходов на технологическую цепь. Такой же крупный механизированный пункт разделки будет сооружаться на Тогурском ЦКБ. У нас уже есть опыт ввода таких пунктов. В свое время в Асине был построен пункт для переработки 600 тысяч кубометров. Коллектив проектно-конструкторского бюро «Томлеспрома» направит свои усилия на внедрение самой передовой техники и технологии.

А. ЦЫБА,
главный инженер ЦКБ «Томлеспрома».

Сибирь: стратегия ускорения

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Работы в этом направлении уже ведутся в рамках программы «Сибирь», однако их надо форсировать. Ресурсосбережение, как подчеркивалось на июньском заседании в ЦК КПСС, должно быть одной из главных тенденций нашей инвестиционной политики. Решение топливно-энергетических и сырьевых проблем тесно связано с разведкой и выявлением новых запасов природных ресурсов, расширением геологоразведочных работ. И здесь важно правильно определить приоритетные направления капиталовложения. Специалисты-геологи считают, что и впрямь основная часть средств должна направляться на поиск и разведку нефти, и прежде всего — ее крупных месторождений. Мы еще практически только приступаем к разведке потенциальных ресурсов нефти и газа восточных районов Сибири. Вблизи расположения этих месторождений к Байкало-Амурской магистрали является важным доводом в пользу ускоренного создания здесь новой сырьевой базы добычи нефти и газа. Высокую прогнозную оценку имеют также ресурсы углеводородов на шельфе арктических и дальневосточных морей. Перед геологами стоит задача — обеспечить необходимые темпы развития добычи цветных металлов, бокситов, алмазов, олова, вольфрама, молибдена, других цветных и благородных металлов и минералов. Опыт показывает, что без интенсивного привлечения научного потенциала Сибирского отделения Академии наук геологоразведчикам не обойтись.

При определении общей стратегии технического прогресса в Сибири наши научные подразделения призваны всесторонне учитывать особенности региона, в силу которых здесь резко возрастает стоимость оборудования и капиталоемкость строительства. Эту сибирскую специфику в развитии машиностроения — его масштабы и перспективы как в сфере технологии, так и в проблеме трудовых ресурсов — еще не учи-

тывают наши планировщики, технологи и конструкторы. Не надо забывать, что, создавая малоразвитую технику, мы усугубляем проблему трудовых ресурсов, которая в Сибири и без того остра. Интенсивное освоение природных ресурсов Сибири неразрывно связано с организацией производства техники в северном исполнении.

Гармоничное развитие сибирского края, подчеркнул далее В. И. Воронников, требует наряду с пристальным вниманием к отраслям, которые определяют специализацию экономических районов, проявлять постоянную заботу о всех других как производственных, так и социальных сферах. Речь прежде всего идет о создании современной инфраструктуры — систем энергоснабжения, объектов транспорта и связи. Оратор подчеркнул необходимость в связи с этим на вопросах надежного снабжения населения этого региона продовольствием в основном за счет местного производства. Решить эту проблему можно лишь путем интенсификации сельского хозяйства, повышения эффективности всех его отраслей на основе научно-технического прогресса. А это значит, что ученым Сибири следует расширить фронт создания высокопродуктивных технологий в полеловодстве и животноводстве, задержать научно обоснованные рекомендации по совершенствованию хозяйственного механизма в системе агропромышленного комплекса.

Нынешний этап развития Сибири требует принципиально нового подхода к охране и использованию ее природных ресурсов. Ресурсы эти действительно огромны, но и забота о них должна быть соответственно большой. К сожалению, до сих пор поточечное определение Сибири как «края неисчерпаемых богатств» магически действует на наших хозяйственных руководителей. Система природопользования развивается здесь в основном экстенсивно, с повышенной «отходностью» в освоении, добыче, переработке и потреблении природных ресурсов и материалов.

Все это говорит о том, что главной задачей в области охраны природы является повышение степени использования вовлеченного в хозяйственный оборот природного вещества. Кардинальное решение проблемы видится в формировании регионального безотходного производства через уязвление в экологическое индустриальные комплексы различных по отходам предприятий. Над этим надо крепко потрудиться ученым Сибири. Особенно это важно в северных районах, где природа крайне уязвима, а естественное восстановление экологических систем протекает очень медленно.

Остановившись затем на реализации социальной программы развития Сибири, оратор подчеркнул, что линия партии на осуществление балансового экономического и социального развития нашего общества для Сибири имеет особое значение. При всей масштабности положительных изменений в условиях жизни сибиряков социальная сфера этой зоны все-таки развивается медленно, чем производственная, что в конечном счете наносит ущерб и экономике.

В специфических условиях этого региона, где каждый шаг вперед, как известно, требует более значительных усилий, чем в других районах страны, остро стоит вопрос о разработке перспективной концепции его культурного развития. Важным аспектом программы социального развития Сибири является улучшение охраны здоровья людей. Коротко говоря, надо в полной мере использовать уже накопленный в стране опыт социального строительства, доказавший эффективность программно-целевого подхода к решению крупных региональных проблем. Так, например, использование программно-целевого подхода в решении проблем БАМа дало возможность в относительно короткие сроки построить уникальную железнобетонную магистраль, начать освоение природных ресурсов в прилегающей к ней зоне.

Остановившись далее на проблемах формирования научного

задела под такие крупные государственные программы, оратор отметил, что вклад ученых Сибири в развитие советской и мировой науки весом и многогранен. Широко известны их достижения в области фундаментальных исследований, явившиеся основой крупных прикладных работ, принципиально новых технологических решений. Сибирские исследователи были пионерами многих эффективных форм сближения науки с практикой. Однако сегодня страна ждет от ученых Сибири нового шага вперед по пути к «монументу сплаву» науки и производства, о необходимости которого говорил В. И. Ленин. Партия считает сегодня необходимым укрепить опытно-экспериментальную и проектно-конструкторскую базу науки, усовершенствовать организационно-экономические формы интеграции науки, техники и производства. Этот опыт в Сибири уже есть, надо его всемерно закреплять.

Наша партия и правительство, сказал в заключение В. И. Воронников, высоко ценят труд советских ученых. Свидетельством этому является июньское совещание по вопросам научно-технического прогресса, его выводы о высоком признании людей науки. Позвольте выразить уверенность, что ученые Сибирского отделения Академии наук в ответ на эту заботу умножат усилия в деле разработки актуальных проблем развития производственных сил.

Участники конференции заслушали также доклады и выступили представители АН СССР академик А. П. Александрова, председателя Сибирского отделения академии академика В. А. Коптюга, руководителей министерств и ведомств, выступили представители краев, областей и автономных республик Сибири. Ораторы нарисовали панораму масштабных задач, которые предстоит свершить рабочим, крестьянам и интеллигенции Сибири. На новом этапе развития края, отметили они, потребуется максимальное использование накопленного научного задела, смелость творческой мысли, сознание личной ответственности за быст-

рейший подъем экономики страны.

— Главным результатом конференции стала выработанная усилиями ученых и практиков стратегическая программа, которая позволит вводить в действие новые рычаги для эффективного освоения края, — сказал в беседе с корреспондентом ТАСС вице-президент Академии наук СССР, председатель ее Сибирского отделения академик В. А. Коптюг. — В вопросах планирования и развития научных исследований у Сибирского отделения академии, помимо прочих задач, есть и свои, региональные.

Сегодня, например, усложнилась ситуация в топливно-энергетическом комплексе: снизился прирост добычи нефти, уменьшились поставки угля из Кузбасса. Это свидетельствует о сдвиге в планировании темпов и пропорций развития. При сибирских масштабах такие просчеты дорого обходятся всему народному хозяйству страны. Поэтому проблемы топливно-энергетического баланса были в числе первоочередных, обсуждавшихся на нынешней конференции. Среди выработанных на ней рекомендаций значительная часть посвящена именно этой, ключевой проблеме развития Сибири. Новые конкретные задания получили ученые: создать средства для резкого увеличения геологической изученности региона, внедрить прогрессивные методы нефте- и угледобычи, разработать технологии, значительно повышающие нефтеотдачу пластов, укрепить научную базу комплексной переработки минерального сырья.

Рекомендации, выработанные конференцией, составили солидный том. Это четкое руководство к действию, где учтены все приоритеты в решении узловых проблем дня, заявлены конкретные адреса и сроки исполнения заданий. Обращаясь к участникам конференции академика В. А. Коптюга, эти итоги трехмесячной работы нашего форума я бы назвал контрольным сводом первоочередных заказов, которые получила от народного хозяйства страны Сибирь. (ТАСС).



Народ отмечает годовщину победы

МАНАГУА. Массовыми манифестациями в поддержку народной власти, против преступной агрессии американского империализма отмечает народ Никарагуа 6-ю годовщину победы сандинистской народной революции, исполнившуюся 18 июля. Тысячи жителей столицы собрались на одной из центральных площадей города, где президент республики Даниэль Ортега открыл памятник «Народному воину», символизирующий героизм никарагуанских патриотов, отдавших жизнь за свободу и независимость родины. Участники массового митинга заявили о решимости любой ценой защитить революционные завоевания от посягательств США. Выступая перед собравшимися, Д. Ортега подчеркнул готовность никарагуанского народа как к отражению агрессии, так и решению сложных экономических задач, стоящих перед страной. Он заявил, что в интересах устранения напряженности в Центральной Америке правительство республики в то же время стремится к нормализации отношений с США.

Между тем, форсируя подготовку к вооруженной авантюре в Центральной Америке, администрация США стремится активизировать террористическую деятельность наемных командосовских банд и сплотить так называемый «внутренний фронт» борьбы с народной властью, используя продажные элементы в политических и религиозных кругах. Однако эти планы терпят провал благодаря успешным операциям СНА и министерства внутренних дел Никарагуа. Лишь с начала этого года никарагуанские воиска уничтожили около 2 тысяч американских наемников, совершивших террор среди населения приграничных районов страны.

В попытке подготовить подходящие условия для вторжения американских войск, указал У. Торрес, ПРУ стремится активизировать террористическую деятельность наемных командосовских банд и сплотить так называемый «внутренний фронт» борьбы с народной властью, используя продажные элементы в политических и религиозных кругах. Однако эти планы терпят провал благодаря успешным операциям СНА и министерства внутренних дел Никарагуа. Лишь с начала этого года никарагуанские воиска уничтожили около 2 тысяч американских наемников, совершивших террор среди населения приграничных районов страны.



Никарагуанское правительство призвало народ бороться с империализмом, противопоставить экономическим санкциям США самоотверженный труд на благо родины. И среди тех, кто в первые ряды откликнулся на призыв, — молодые никарагуанцы.

Еще с первых дней революции многие молодые добровольцы отправлялись в отдаленные районы страны, чтобы повести борьбу с неграмотностью и болезнями. Сейчас молодежь активно трудится на важнейших стройках, она всегда там, где опаснее всего и где ее труд нужен всего стране. Зачастую грудиться приходится с автоматом за плечами, как например, на уборке кофе, из-за постоянных нападений контрреволюционеров на кофейные плантации.

НА СНИМКЕ: юный защитник революции.

Фото МТИ-АДН-ТАСС.

Падение популярности

ЛОНДОН. Свидетельством катастрофического падения популярности правящей консервативной партии в Великобритании стали результаты последнего опроса общественного мнения, проведенного институтом Галлупа. Согласно его данным, в случае проведения сейчас всеобщих выборов тории не только бы потеряли на них сокрушительное поражение, но и не смогли бы даже претендовать на роль крупнейшей оппозиционной силы в парламенте страны.

Как указывается в исследовании, лейбористы прочно удерживают ведущее место по популярности среди избирателей. Им отдали предпочтение 38 процентов опрошенных.

Показательно, что наряду с общей тенденцией падения доверия к партии тории, подтвержденной рядом опросов общественного мнения на протяжении последних нескольких месяцев, стремительно снижается популярность и премьер-министра М. Тэтчер.

Данные института Галлупа подтверждают, что основной причиной продолжающегося падения популярности тории является проводимая им антинародная внутренняя и милитаристская внешняя политика.

Новая протекционистская мера

ВАШИНГТОН. Введение системы «наказаний» стран, которые не подчиняются диктату США в двусторонней торговле, предусматривает новый законопроект, внесенный на рассмотрение обеих палат конгресса США. В частности, планируется ввести дополнительные 25-процентные пошлины на все товары, импортируемые из государств, имеющих положительное сальдо в торговле с Соединенными Штатами.

Мы должны проводить «более агрессивную торговую политику», заявил на состоявшейся здесь пресс-конференции один из авторов законопроекта сенатор Фредди Бенксен.

Новая протекционистская мера, за принятие которой ратуют американские законодатели, свидетельствует о намерении Вашингтона шантажировать и диктовать решать проблемы США за счет своих торгово-экономических партнеров.

Ирано-иракский конфликт

БАГДАД. Как сообщил иранский военный представитель в районе Бади Сайид-Кан, на северном участке фронта, было отражено наступление войск противника. Иранские воиска понесли большие потери в живой силе и технике.

За минувшие сутки указывается в очередном сообщении главного военного командования Ирана, иранские самолеты и вертолеты совершили более 200 боевых вылетов, нанесли удары по боевым позициям иранцев. Уничтожено иранский вертолет. На центральном участке фронта при отражении попытки противника приблизиться к переднему краю иранских войск были убиты 125 иранских солдат.

НИКОСИЯ. На различных участках фронта, передаст агентство ИРНА (Иран), минувшим днем продолжилась артиллерийская дуэль. Около 40 иранских солдат были убиты и ранены, разрушено несколько десятков боевых позиций, силдов и огневых точек противника. Иранские воиска сорвали попытку иранцев продвинуться в районе острова Маджун на болотах Ховейзе. Иранские средства ПВО отразили налет иранской авиации на город Пирамшер.

ПОСЛЕ ВАШЕГО ПИСЬМА

В. М. Стефурья, проживающая в пос. Лебедянка Шегарского района, являющаяся на полную работу сберегательной кассы № 597/013.

«Факты подтвердились», — говорится в ответе заместителя начальника управления Госторинспекции С. Д. Михайлова. — действия контролера Сухоруковой обсуждены на заседании профкома, она строго наказана в административном порядке. Задача перевода произошла по вине контролера операционной части Шегарской центральной сберегательной кассы Т. И. Килюной. Ей объявлен выговор, снижена сумма премиального вознаграждения по итогам работы за первый квартал. Управление указало заведующей сберегательной кассой Т. А. Юговой на нераспорядительность и потребовало усилить личный контроль за работой сберегательных касс района.

О волоките в мастерской по ремонту обуви (ул. Усова, 37), низком качестве исполнения заказа писала в редакцию Н. Г. Вагина из Томска.

Начальник областного управления бытового обслуживания населения В. В. Степанов ответил, что жалоба обоснована. Брак устраняется за счет виновного мастера. Приказом по объединению старшему мастеру А. Р. Латыповой указано на слабый контроль за сроками исполнения заказов. Мастерам Данилиной и Киприяновой объявлены выговоры.

Читательница З. И. Ермак сообщила, что в магазине № 127 Октябрьского райинспектора нарушают правила торговли.

Начальник областной госторинспекции В. А. Дмитриев ответил, что факты, указанные в письме, подтвердились. Решением товарищеского суда Октябрьского райинспектора за нарушение правил торговли на старшего продавца Л. Ф. Зюкову наложен штраф в размере 30 руб., на кассира-контролера П. Р. Дымова — 20 руб. Руководство торгового усилено контроль за работой магазина.

Облик наших сел ВСТРЕЧА ЧЕРЕЗ 30 ЛЕТ

Попасть в Корнилово теперь проще простого. Всего полчаса с небольшим — и удобный автобус докатит вас до села. Для молодых — это как само собой разумеющееся. Люди же старшего поколения помнят, когда, как вытритыш на логерейный билет, были редкие попутки — заезженные «газика» и конные упряжки.

Тесно сейчас на Иркутском тракте. Понти непрерывным потоком движется в оба конца автомашины. Привычки мы к комфорту, забываемся трудное прошлое. А помнить бы надо, ведь тогда и достижения воспринимаются более весомо. Есть, конечно, еще недостатки. Но они в большей степени зависят от тех, кто не погорюшил лишней раз ударить палец о палец, мкритесь в нзми. Корнилово стоит в стороне от тракта. И вот тут-то, чть ли не на первом метре от свертка, машину так подбросило на ухабе, что одна из пассажирок воскликнула:

— Нельзя ли потише, пожалуйста!

Попутчики засмеялись, посплышались реплики:

— Вот бы сюда наших доджиков. Когда же заасфальтируют этот участок?

Но вот уже позади Старая Михайловка, поля, перелески. На взгорье среди кочуных сосен, кедров, елей и берез — красивое село. Перемены ощущаются сразу на въезде: слева — большое

двухэтажное здание конторы Томского межхозяйственного лесхоза, объединяющего семь лесничеств, раскинувшихся на 249 тысячах гектаров. Только кедровники занимают более тысячи гектаров. Предприятия одновременно заготавливают древесину и восстанавливают лес. С начала этой пятилетки в поселке кедр, например, произведена более чем на 150 гектарах, а сосны — на 400. В лесхозе готовят брус, рейку, элементы для строительства мичуринских домиков.

— В настоящее время планируется строительство механизированной базы по переработке 25 тысяч кубометров в год, — говорит директор лесхоза Г. Г. Матвеев. — Здесь же будет цех шпирпотреба. Поставлена задача приступить в предстоящей пятилетке к выпуску продукции в 2,5 раза и к 1990 году довести его до 1,5—2 миллионов рублей.

В коллективе развернулось соревнование по достижению высших показателей в выполнении плана по 20 декабря. Или вот такой важный момент: повысить на 70 процентов уровень механизации и автоматизации лесохозяйственных работ. Вместе с другими пунктами общими оба пункта вошли составной частью в договор о соревновании с Асиновским межхозлесхозом. По итогам работы за первый квартал победителями в трудовом соревновании вышли томичи. Среди лесничеств лидируют Рыбальковское и Турнтаевское, возглавляемые А. Я. Волбуевым и В. А. Хмелюком.

Большое внимание уделяется лесхозом развитию содружества. Селу конторы протянулась целая улица — одноэтажных кирпичных домов, строится типовая мастерская.

Не переставала я удивляться в этот день. Как же преобразилось старинное село Корнилово! Посередине — великолепный торговый центр, столовая. Помнится мне небольшой деревянный домик, где тридцать лет назад размещался контора колхоза имени Кирова. По сравнению с ней контора совхоза «Корниловский» дворцом кажется. В большом кирпичном здании удобно разместились все службы. Напротив — средняя школа. У самого леса — пятиэтажные дома, где живут рабочие хозяйства. Есть и двухэтажные. Квартиры ничуть не уступят городским. Планировка удобная, комнаты просторные.

Вот в одной из таких квартир и повстречалась я со своей давнейшей знакомой — Марией Иосифовной Заскуйной. Почти тридцать лет не виделись. Знала ее как одну из лучших дочек, а потом — звеньевую ово-

цевод. Веселая, кипучая в работе активистка. Коммунист с 1940 года, участница Всесоюзной сельскохозяйственной выставки. Слава о Марии Иосифовне шла не только в Томском районе, но и в области. 27 лет работала она дояркой. Доила вручную, а получала по 4000 килограммов молока от каждой коровы в год. Была отмечена орденом «Лучшая доярка области». Помнит ее в селе и как депутата сельского Совета, члена Томского райкома партии. Общественные дела вела тоже от души. На пенсию Мария Иосифовна ушла лишь тогда, когда серьезно заболела. Но и теперь в общественных делах участвует, помогает выучат растить. Их у нее семеро. Хороших детей подняла: двух дочерей и сына. Анатоль Иосифович работа механиком в лесхозе. Татьяна учительствует, а Лидия приняла эстафету матери — доярка, партрупорт фермы. Ее портрет на союзной Доске почета.

Недолго побыла я в Корнилово, а столько впечатлений! Да, меняется облик сибирских сел. Растут достаток людей, культура. Все настойчивее стирается грань между городом и деревней. И очень хорошо, что молодое поколение продолжает трудовые традиции старших.

Е. ПОНОМАРЕНКО.

Трезвость — норма жизни ВАХТОВИК НА ХМЕЛЬНОМ ТРОПЕ

ПОЧЕМУ НЕ ЗАБОТЯТСЯ ОБ ОТДЫХЕ ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЕЙ В ПОСЕЛКЕ МОЛОДЕЖНОМ КАРГАСОКСКОГО ЛЕСОПРОМЫШЛЕННОГО КОМБИНАТА?

Годами работники оросов Томсклесхоза завозили в лесные поселки большое количество спиртного. В структурные подразделения группы товарищеского контроля, которые выехали в поселки, работники оросов переносили заботы завести само необходимое, привычки выполнять план без особых усилий.

После выхода постановления ЦК КПСС «О мерах по преодолению пьянства и алкоголизма» начали перестраиваться и работники торговли. Спиртное в лесных поселках отпускают только один раз в неделю и лишь специальные магазины. Но привитых мер явно недостаточно, что подтвердила недавняя поездка на Каргасковский лесопромышленный комбинат.

Атака на прилавок Субботним июльским вечером в магазине поселка Молодежном бойко продают спиртное. Улица заставлена машинами. И неудивительно, что именно сюда спешат многие лесозаготовители: Дом культуры, по назначению директора З. Н. Бурдунковой, организацией досуга не блещет, а руководитель Среднетельского лесопункта интересуется лишь «кубатурой».

«На полке бутылки с пятью различными наклейками о винном ассортименте местного производства орос Каргасковского лесопромышленного комбината про-

должен заботиться с пристрастием. Вот несколько молодых людей прорываются без очереди. Это А. Куликов с приятелями готовятся «отметить» перевахтовку. Атака на прилавок продолжается. Учасников нет, и кое-что выносят вместо двух по три-четыре бутылки, хотя здесь таковая система. А это что за новшество в обслуживании покупателей? Ученик продавца С. В. Ахмет-оглы задает кому-то из знакомых и, дождавшись из кармана пачку картонных талончиков, передает оидя стоящему в очереди. Отзычивая на просьбы и технику.

Обязательно установим дежурство дружинников, обещает председатель сельского Совета А. П. Сутормин. А разве в этом сельхозпункту нужна была пачка талончиков? Почему так медленно разворачиваются депутаты, исполком? По решению исполкома орс ооздан, закончил продажу (торгуют только по суоотам), вывезти остатки вина на склад. На вопрос, почему не делают этого, начальник отделения орос Л. М. Егорова, заявившись, ответила:

— Не сориентировались еще, опыта мало...

Исполком должен помочь руководителю быстрее «сориентироваться».

КОГДА РУКОВОДИТЕЛЬ В ОТПУСКЕ

На олухшем лице слесаря-ремонтника лесопункта Д. Н. Симакова подобие удивления.

— Это в общезнати теперь нельзя выпивать? В комнате № 18, куда мы зашли, грязно, на полу валяется спешдежда. Стол завален немойтой посудой... Симакон принял приличную дозу спиртного и никак не мог понять, что находится в общественном месте и его, согласно требованию Указа,

следует привлечь к строгой ответственности. Не ввязали ли нас в эту историю, Ю. П. Иванова, А. Д. Бизини... Однако ни командант общешколки, ни технокуд лесопункта А. В. Сухущин (начальник Н. И. Колесников — в отпуске) не смогли пресечь коллективную пьянку. А секретарь партбюро лесопункта Н. В. Самарин и председатель цехового профсоюзного комитета В. В. Меркулов сослались на «уважительность» причину: они тоже в отпуске...

МАГНИТОФОН НА ПЫЛЬНОЙ СЦЕНЕ

Библиотечарь Н. А. Шабалина окуривается, что даже в дни перевахтовки мало читают. В Доме культуры не работают кружки, клубы по интересам, студии. С директором Дома культуры З. Н. Бурдунковой мы заглянули в бывшую библиотеку: запустение и беспорядок, к обрздорным стенам прислонены старые плакаты...

Кроме кино, одна утеха для молодежи — танцы. Но и здесь обстановка малоприятная: магнитофон на пыльной сцене, освещение зачем-то выключено, из угла в угол шаркаются пошатывающиеся «кавалеры»: С. Журавлев, В. Прытов, В. Ванев и другие.

А что же начальник лесопункта Н. И. Колесников, его помощники Н. В. Самарин, В. В. Меркулов, общешколка? Ведь они в ответе не только за кубометры. Давно они не заходили в Дом культуры часа в... два ночи, когда угарные «танцы» в самом разгаре.

В постановлении ЦК КПСС «О мерах по улучшению использования клубных учреждений и спортивных сооружений» ясно говорится о повышении требовательности к руководящим кадрам в организации содержательно-досуговой работы, требующей от личного участия в культурно-просветительной и физкультурно-массовой работе. Но, очевидно, и на этот документ еще только собираются ориентироваться в поселке. Такие замедленные повороты возможны лишь в том случае, если организаторы дела идут на его срыв.

Н. ЧУКОВ.

Каргасковский район.

Спрашивайте? ОТВЕЧАЕМ

Отвечает заведующая юридической консультацией облсостава М. С. Андреева.

Прерываться ли стажу женщины, имеющей детей в возрасте до 8 лет, при повторном увольнении в течение года.

Н. АНУЛИЧ.

Кожениковский район.

— Увольнение с работы по собственному желанию женщины, имеющей ребенка в возрасте до 8 лет, законодательством признано уважительным. Для сохранения непрерывного стажа при таком увольнении возможны перерывы в работе, не превышающие одного месяца. Эта причина должна быть указана в трудовой книжке работницы, а также может быть подтверждена свидетельством о рождении ребенка.

— Я была принята на работу на должность занимаемой женщиной, находящейся в декретном отпуске. Проработав восемь месяцев, я тоже ушла в декретный отпуск. Имею ли я право после отпуса претендовать на эту должность?

А. АНАНЬЕВА.

— Как как вы были приняты на работу на время отсутствия женщины, находящейся в отпуске по уходу за ребенком, в возрасте от одного года до полутора лет, и об этом были предусмотрены, с вами был заключен срочный трудовой договор, который прекращается с выходом на работу постоянной работницы. Право претендовать на эту работу вы не имеете, если даже произошли какие-либо переводы и перемещения в штатах. Трудоустройство на том же предприятии возможно по договоренности с администрацией.

Ожившая легенда



Балет Арифа Меликова «Легенда о любви», впервые поставленный в 1961 году, имеет счастливую сценическую судьбу: он с успехом идет в крупнейших советских театрах оперы и балета и за рубежом. Немаловажную роль сыграл при этом талантливый сценарий известного поэта Назыма Хикмета. Сюжет заимствован из поэмы «Ферхад и Ширин» классика узбекской литературы А. Навои. Легенда о любви Ферхада и Ширин — одна из самых привлекательных и поэтичных на Востоке.

Спектакль Бурятского государственного театра оперы и балета в Академическом театре оперы и балета раскрывает судьбу трех его героев — Мехменю Вану (народная артистка СССР, лауреат Государственной премии РСФСР Л. Сахьяновой), Ширин (народная артистка Бурятской АССР Л. Протасова) и Ферхада (заслуженный артист Бурятской АССР А. Перепечай).

Наиболее сложен в балете и спектакле, безусловно, образ Мехменю Вану. По мере развития балетного действия героине приходится решать

все новые проблемы. Сначала она вынуждена согласиться с требованием тайственного волшебника — обменять собственную красоту на жизнь любимой сестры. Но вот Ширин спасена. В этот момент Мехменю Вану влетает неразделенная любовь к Ферхаду, любимцу Ширин. И здесь проявляется все благородство натуры старшей сестры, для которой невозможно принести зло до рога — она не людяра ради собственного счастья.

В первой картине балета вся нагрузка падает на кордебалет. Чтобы не повторяться, скажем сразу, что попой в его действиях оживались неуверенность, отсутствие ансамбля (танец Вольф), некоторая статичность групп. Безусловно, кордебалет способен и на выразительный танец (сцена на площади, танец девушки из сельской местности).

Центральное место в первом действии, несомненно, занимает сцена первой встречи Мехменю Вану, Ширин и Ферхада. После торжественного шествия, фанфар и блеска дня все вокруг меняется; у этой балетной сцены редкое, пок-

жертвования, — говорит Лариса Петровна о своей героине. — Ведь любовь к ближнему это высшее проявление человеческого в человеке. Главное для меня было раскрыть высокие нравственные качества Мехменю Вану.

Соло Л. Сахьяновой во втором действии — образец лирико-драматического танца. Но если здесь монолог актрисы — это разговор с собой, выражение ее душевного состояния, мечты и муки, то в следующей картине Мехменю Вану другая. Здесь, пожалуй, особенно ярко проявились способности Л. Сахьяновой к пантомиме: надо вылить ее жест отчаяния, чтобы понять, что для героини пленение Ширин и Ферхада — отсрочка надвигающейся трагедии и что в свое «нет» она в то же время вкладывает ту изоминку надежды, когда человек говорит себе: а может быть...

Седьмая картина балета — одна грань развития образа Мехменю Вану. Это дует-презент героине Сахьяновой кажется, что она невидима с любимым, Л. Сахьянова танцует так, что впору поверить в реальность лю-

бового свидания с Ферхадом. Каждая поза, каждый жест балерины наполнены силой и претом большого чувства. По судьба неумолима: трезы распадаются, Мехменю Вану снова одна.

Роль Ферхада сложна. В ней своя динамика развития, которую необходимо прочувствовать и донести до зрителя. Заслуженному артисту Бурятской АССР А. Перепечай, кажется, еще предстоит много поработать над ролью, чтобы чувствовать себя в ней уверенно, как это он показал в финале балета.

Похвалы заслуживает Л. Протасова. Ее Ширин светла, чиста, в ней та искра юной непосредственности, веры в любовь, которая обезоруживает ее сестру-соперницу и делает сильнее духом избранника.

Спектакль гостей из Бурятии был тепло принят публикой, оценившей и работу народного художника Бурятской АССР М. Е. Шестакова, оформившего постановку, и чуткий аккомпанемент оркестра (дирижер — народный артист Бурятской АССР М. Л. Валдаев).

Н. ВОРОБЬЕВА.

В литературном институте имени А. М. Горького Союза писателей СССР недавно учился томич Сергей Яковлев. Весной ему вручен диплом. Мы представляем выпускника читателям его новыми стихами.

С. ЯКОВЛЕВ

С. ЯКОВЛЕВ

С. ЯКОВЛЕВ



Мозаика у шоссе

Павильоны на автобусных остановках трассы Томск — Богатое не только функциональные сооружения, но и часть «очеловеченного» пейзажа одной из самых оживленных природных магистралей. Сделанные ранее павильоны устарели. Работники Томского дорожно-строительного участка приступили к строительству новых павильонов. Их проект разработан в производственной группе отдела районного архитектора под общим руководством В. В. Листовой. Каждый павильон будет украшен мозаикой на темы родной природы и коллективного садоводства.

Л. КАВАНОВА.

Из Дома искусств

Завершил свою поездку по селам Томской области коллектив артистической бригады Центрального Дома работников искусств.

На теплоходе «Агиткультработник» москвичи побывали в северных районах, где встретились с лесозаготовителями, нефтяниками, рыбаками. В поселковых домах культуры и клубах состоялись концерты гостей из столицы.

В Доме творческих организаций прошла встреча работников ЦДРИ с общественностью. Заведующая секцией творческой молодежи ЦДРИ Е. М. Вирюкова рассказала собравшимся о поездке, встречах с сибиряками. Солистка Московской филармонии, лауреат конкурса творческой молодежи Москвы Нина Слупкова с большим успехом исполнила старинные русские романсы.

Н. ЯНКО. Монография биолога

В издательстве Томского университета вышла в свет монография заведующей лабораторией радиологии научно-исследовательского института биологии и биохимии при ТГУ кандидата биологических наук Г. А. Докшиной «Эндокринные и метаболитические аспекты лучевой болезни». В книге с привлечением обширного научного материала обобщены результаты многолетних исследований, которые помогут выработать некоторые меры, направленные на борьбу с этим опасным заболеванием.

Г. АЛЕКСАНДРОВА.

БЮРО ПОГОДЫ СООБЩАЕТ

По области — переменная облачность, местами небольшие кратковременные дожди, ветер юго-западный, 5-10 метров в секунду, температура 16-23 градуса тепла, в Томске без существенных осадков, 19-21 градуса тепла.

21-22 июля — переменная облачность, местами небольшие кратковременные дожди, прояснения, ветер северный, температура ночью 7-12, днем 18-25 градуса тепла.

На буровую

Набрал разгону вертолет, в иллюминационном окошке в темноте сияли звезды болот. Поплыли звезды, будто крошечки. В работе двигателя слышен: не изменяя внятой ноты, со звоном стучит гудит и ровно держит обороты. Для дум неспешных время есть Прекрасно думается в небе О том, что нам добед — не счесть, Что недостатка нету в хлебе. О том, что натиску труда И вцепь болота поддадутся И нефтяные города Светло над ними разрастутся. Светло, через сколько лет Сибирь увидит люди теневой... Нигде дорог под нами нет, Летим единственной — небесной. Несшим на музыку турбин — Туда, где новый пласт открыли. А чтоб добраться до глубин — Мы прежде небо покорили.

Очищение

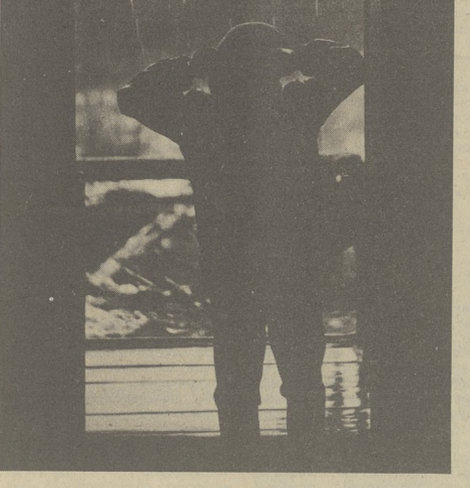
Метель — в лицо. Не отвернуть лица. Уже зима, и в лицо в лицо. Мукою белит снежная пылью. Маутиный лок рабочей теплогрешки. О, как сегодня хочется устать, Снайти к чертам все силы без остатка! И этим самым душу опростать От серой мглы и горького осадка. Решительно уверен я в одном: Туман пройдет и ясность воцарится, Когда в поле, солонен и крутом, Труд и воле дело покоришь. Да, есть работа! Есть целебный гнет! Мы в лес войдем дорогой боровою — И хвойным духом в ноздри шибанет. И задушит сосняк над головою. Чей свет прострелит бора ослепил, Мы зминый день, что свеж и курорсен, Заполним звонким визгом безопилки И хряским треском падающих сосен. Свергаешь, снег, за шиворот катись, Прожги рудчаными тальми все спилки! Наверняка взгляну тогда на жизнь, Как на твою летящую лавину!

Шальная пуля

Пуля была хоть и круглой душой, Но угодил прямо в ягодицу. Принеся солнце за тучей хмурой, Кровью дымятся мерзлый лесок. Сутки не пробил солдат во взводе. «Экий длиннощит-то, равно шест... Как его звали?» — «Иваном вроде, Ехал сюда из сибирских мест...» Молча могилу ему открыли, Час погребальный недолог был. Рыдающий ветер, когда курили, Горестный плакальщик рядом звывил. Выглядит хохлик немалым вопросом, Водный всего и сказал в ответ: «Был бы ты, парень, пониже ростом. Пуля попала бы в белый свет».

До свиданья, забайкальцы!

Завершилась фестивальная поездка по городам и селам нашей области ансамбля песни и пляски Забайкальского военного округа под руководством заслуженного деятеля искусств Бурятской АССР А. Лысенко. По маршруту «Северного сияния» армейский художественный коллектив проплыл по Оби и другим рекам области



ЛОЖДЬ.

Фото Ю. Михайлова.

ВETERАНЫ, ОТЗОВИТЕСЬ!

В 625-й средней школе Англии педагогических наук СССР открыт музей боевой славы 3-го истребительного авианеполка, 215-й авиационной и 813-го авиационной. Штаб поискового отряда 625-й школы г. Москвы и совет ветеранов просит откликнуться однополчан по адресам: 117448, Москва, ул. Рудавицкая, 17, корпус 2, 625-я средняя школа, штаб отряда «Полки» 119270, Москва, Фрунзенская набережная, 46, кв. 1, Пинчевик Н. А.

Совет музея боевой славы 149-й отдельной стрелковой бригады развивает родных Александра Рахмановой и Тамары Гавриловны Исаченко, погибших на фронте, а также Марию Нишул, проживавшую в Томске по ул. Красноваршавской, 25, и зубного врача Кузнецова. Письма направлять по адресу: 636000, Асино Томской области, ул. Партизанская 47, школа-интернат № 1, совету музея.

Участника Великой Отечественной войны Фролова Елизавета Константиновна (630025, Новосибирск, ул. Рудавицкая, 13, кв. 16) пишет в редакцию: «Прошу через областную газету помочь разыскать фронтных подруг, ушедших на войну из Томска зимой 1941-1942 гг. Я училась перед уходом на фронт на курсах Красного Креста, которые размещались в подвальном помещении Томского университета, а работала на эвакуированном заводе. С завода со мной уехали на фронт шестеро девушек. Провожала нас торжественно. Вернулся ли кто из них с войны? Наш шлоном, в котором мы находились, захвачен, захоронен под г. Орлом и направили нас в 161-й армейский запасной полк 13-й армии, а потом распределили по другим частям и подразделениям. Я попала в 134-й армейский эвакуационный госпиталь обкома КПСС армейских артистов в армейских госпиталях Почтау грамоту областного комитета партии. О. ВАСИЛЬЕВ.

бы встретиться с нем-любим из тех, с кем учился на курсах и была на фронте».

Красные следопыты Зауральской восьмилетней школы Минусинского района Виттевской области просит откликнуться ветераны Великой Отечественной войны, которые освободили район от немецко-фашистских захватчиков. Школа находится недалеко от г. Динского, а этот город освободили 154-я дивизия, 473-й, 510-й, 302-й, 210-й, 112-й, 413-й стрелковые полки, 159-й, 41-й, 89-й, 269-й, 153-й танковые бригады, 350-й танковый батальон, 1476-й самоходный артиллерийский полк, 14-й отдельный мотострелковый батальон, 216-й пограничный полк, 810-й артиллерийский полк 270-й стрелковой дивизии. Сведения необходимы для музея боевой славы. Письма направлять по адресу: Виттевская область, Миорский район, п/о Заустье, школа, красным следопытам.

Кондратьева Александра Ириповна (627030, Якутская область, ул. Хоронькова, 219) разыскивает однополчан брата Рыбакова Николая Ириповича, освободившего район в 288-м стрелковом полку 283-й стрелковой дивизии и погибшего 4 июля 1944 года при освобождении г. Минска.

Циммерман (девичья фамилия Иванова) Екатерина Федоровна, проживающая по адресу: 652514, Ленинск-Кузнецкий Кемеровской области, 80 кв. 6) просит откликнуться фронтную подругу Валентину Приходнину, с которой вместе в августе-ноябре 1942 года училась санитарным сестричкам, а затем служила в 866-м гаубичном артиллерийском полку в Томске.

Елсунов Ариадий Павлович (625000, Томск, ул. Хоронькова, 80 кв. 6) просит откликнуться однополчан, воевавших в 1689-м (426-м гвардейском) Львовском орденом Суворова, Кутузова, Богдана Хмельницкого и Красной Звезды противотанковом артиллерийском полку в составе 10-го Уральского добровольческого танкового корпуса.

Кубок Европы по автоспорту. Передача на ЦСР, 17.20 — «Краски горных лесов». Документальный телефильм. 17.35 — Концерт артистов оперетты. 18.00 — «Здоровье». 18.45 — «Международное обозрение». 19.00 — «Мастера оперной сцены». Народный артист СССР З. Сотгалава». 20.00 — «Спокойной ночи, малыши». 20.15 — «Джазовый панорам». 21.00 — «Время». 21.35 — «Дон Кихот». Художественный фильм «Ленфильм». 1957 г.).

Редактор Н. Г. НЕСТЕРЕНКО.

РЕКЛАМА ОБЪЯВЛЕНИЯ АНОНС

Театр

ДРАМЫ ГАСТРОЛИ БУРЯТСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ОРДЕНА АКАДЕМИЧЕСКОГО ТЕАТРА ОПЕРЫ И БАЛЕТА. 20 июля. «Лебединое озеро» — 19.30.

Кино

В КИНОТЕАТРАХ: «РОДИНА». 20 июля. «Черная стрела» — 9, 10.50, 12.40, 14.30, 16.20, 18.15, 20, 21.40. «Имени И. ЧЕРНЫХ». 20 июля. «Академия пана Кляксы» (второй серия) — 10.40. «Медный ангел» — 9, 10.40, 12.20, 14, 16, 18.20, 21. «Несторик романс» — 18, 20.30. «ПИОНЕР». 20 июля. Мультесборник «Лиса Патрикеевна» — 9, 10.40, 12.20. «Придут страсти-мордасти» — 14, 15.40. «Бобик» (две серии) — 17, 20, 20.20.

Театр

17, 18-40, 20-20, 22. Зал кинохроники. Программа д/ф «Историческое подлимит» — 9, 10.10, 11.15, 12.20, 13.25, 14.30, 15-30. «Одним» — Broadcast-стелетса обществу» — 20.

Кино

«ОКТАБЕРЬ». 20 июля. «Семь стихий» — 8.40, 12, 14, 16, 17.50, 19.40, 20.20, 22. «Подслушанный разговор» — 8.40, 10.20, 12, 13.40, 15-30, 17, 18.40, 20.20. «Мартин и волшебник» — 10.30.

Театр

«СИБИРЯК». 20 июля. «Человек-невидимка» — 12.40, 14.20, 16, 17.40, 19.20, 21. «Яблоки моего детства» — 9.20, 11.

Кино

«ДОМ КУЛЬТУРЫ СИБИКАВЭЛЬ». 20 июля. «Юна — сын командира» — 12. «Предварительное расследование» — 17.20, 19, 21. «ДОМ КУЛЬТУРЫ ТЭМЗА». 20 июля. «Вез паники, майор Карраш» — 17, 18.30. «ДОМ КУЛЬТУРЫ ГРЭС-П». 20 июля. «Лунаш» — 13. «Наман в английском парке» — 15, 17. «ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНИКОВ». 20 июля. «Милый друг» — 18, 20, 22.

ВНИМАНИЮ РУКОВОДИТЕЛЕЙ ПРЕДПРИЯТИЙ, СТРОИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, КОЛХОЗОВ, СОВХОЗОВ, ГРАЖДАН! ОСНОВНЫЕ ПРАВИЛА ОХРАНЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЕТЕЙ НАПРЯЖЕНИЕМ СВЫШЕ 1000 ВОЛЬТ

- Настоящие правила вводятся в целях обеспечения сохранности электрических сетей напряжением свыше 1.000 вольт.
- Повреждения электрических сетей вызывают перебои в обеспечении энергией городов, колхозов, заводов, фабрик и других потребителей, наносят ущерб народному хозяйству, а также приводят к несчастным случаям.
- Для обеспечения сохранности, создания нормальных условий эксплуатации электрических сетей и предотвращения несчастных случаев устанавливаются охраняемые зоны.
- Охраняемые зоны электрических сетей устанавливаются: а) вдоль воздушных линий электропередачи в виде земельного участка и воздушного пространства, ограниченных вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии от крайних проводов при неотклоненном их положении на расстоянии для линий напряжением до 20 киловольт — 10 метров, 35 киловольт — 15 метров, 110 киловольт — 20 метров, 220 киловольт — 25 метров, 500 киловольт — 30 метров; б) вдоль подземных кабельных линий электропередачи в виде земельного участка, ограниченного вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линий от крайних кабелей на расстоянии 1 метра; в) вдоль переходов воздушных линий электропередачи через водоемы (реки, озера, др.) в виде воздушного пространства над водной поверхностью водоемов, ограниченного вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линий от крайних проводов на расстоянии для судоходных водоемов — 100 метров, для несудоходных водоемов — на расстоянии, предусмотренном в пункте 4 «а» настоящих правил.
- В охраняемых зонах электрических сетей без письменного согласия организации, в ведении которой находятся эти сети, запрещается: а) производить строительство, капитальный ремонт, реконструкцию или снос любых зданий и сооружений; б) осуществлять всякого рода горные, потручно-разрушительные, дноуглубительные, землечерпательные, взрывные, мелиоративные работы, располагать полевые станы, устраивать загоны для скота, производить посадку и вырубку деревьев и кустарников, сооружать проволочные ограждения, шпалеры для садов, а также производить поля сельскохозяйственных культур; в) совершать проезд машин и механизмов, имеющих общую высоту с грузом или без груза от поверхности дороги более 4,5 метра; г) производить работы, которые могут нарушить нормальную работу электросетей, привести к их повреждению или к несчастным случаям, и в частности: а) размещать автозаправочные станции и иные хранилища горюче-смазочных материалов в охраняемых зонах высоковольтных линий; б) посторонним лицам находиться на территории и в помещениях электросетевых сооружений, открывать двери и люки, производить переключения и подключения в электрических сетях; в) загромождать проезды и проходы к объектам электросетей; г) набрасывать на провода, опоры и приближаться к ним посторонние предметы, а также подниматься на опоры; д) устраивать всякого рода свалки в охраняемых зонах ВЛ; е) складывать корма, удобрения, солому, торф, дрова и другие материалы, разводить огонь; ж) устраивать спортивные площадки, площадки для игр, стадионы, рынки, стационарные пункты общественного транспорта, стоянки всех видов машин и механизмов, проводить любые мероприятия, связанные с большим скоплением людей; з) запускать воздушные змеи, спортивные модели летательных аппаратов, в том числе неуправляемые; и) совершать остановки всех видов транспорта в охраняемой зоне ВЛ 500 киловольт; к) производить работы ударными механизмами, сброс и слив емких и коррозионных веществ и горюче-смазочных материалов.
- Предприятия, организации, производящие работы вблизи охраняемых зон электросетей строительные и иные работы, которые могут вызвать их повреждение, обязаны не позднее чем за 12 суток до начала выполнения работ согласовать с предприятиями, в ведении которых находятся электрические сети, условия и порядок проведения этих работ, обеспечивающие сохранность электросетей, и получить на это официальное разрешение.
- Руководители предприятий, организаций, колхозов и совхозов, а также граждане обязаны строго соблюдать вышеуказанные правила и не допускать повреждения электрических сетей. Допустившие повреждение электрических сетей в результате неправильного проведения работ или из-за плохого технического состояния установок, находящихся в охраняемой зоне высоковольтных линий, несут персональную ответственность согласно Указу Президиума Верховного Совета СССР от 30 марта 1984 г. «О повышении ответственности за соблюдение Правил охраны электрических сетей напряжением свыше 1.000 вольт» с наложением штрафа на граждан в размере до 50 руб., на должностных лиц — до 100 руб., если эти нарушения по своему характеру не влекут за собой в соответствии с действующим законодательством уголовной ответственности. Уплата штрафа не освобождает виновных от возмещения материального ущерба в установленном порядке.
- При повреждении электрических сетей, вызванных стихийными бедствиями, а также в целях предотвращения их повреждений исполняют обязанности местные Советы народных депутатов предоставляется право привлекать в необходимых случаях предприятия, организации, а также граждан к работам по предотвращению и ликвидации повреждений электрических сетей с последующей оплатой за выполненную работу или затрат за счет предприятий электросетей.
- Предприятия электрических сетей имеют право приостановить работы, выполняемые другими предприятиями, организациями или гражданами в охраняемых зонах этих сетей с нарушением требований настоящих правил, а последние обязаны выполнять требования работников предприятий электросетей.
- Исполнительные комитеты местных Советов народных депутатов и также органы внутренних дел обязаны оказывать содействие предприятиям электрических сетей в предотвращении аварий и ликвидации их последствий в электрических сетях, а также в обеспечении выполнения всеми предприятиями, организациями и гражданами настоящих правил.

Центральные электрические сети «Томскэнерго».

Производственное жилищно-ремонтное управление в связи со сносом домов производит их продажу организациям и населению. Обратиться по адресу: г. Томск, пр. Ленина, 61, отдел эксплуатации.

Ректорат, профессорская организация и кафедрой общественных наук Томского инженерно-строительного института с присорбием инициативой о скоростной смерти доцента кафедры философии

Администрация, партком, профком, совет ветеранов ГПЗ-5 выражают глубокое соболезнование родным и близким по поводу смерти ветерана труда завода, ветерана автомобильной промышленности

Если вам за тридцать лет и вы чувствуете себя одиноко, если хотите расширить круг друзей, приятно провести свободный вечер за чашкой чая, найти интересных собеседников, послушать музыку и потанцевать, приглашаем вас в клуб «Добрые встречи» каждую субботу и воскресенье в 19 час. в ДК Энергетиков.

Филиппова Михайла Филипповна и выражают глубокое соболезнование родным и близким покойного.

Ректорат, профессорская организация и коллектив машиностроительного факультета Томского политехнического института выражают глубокое соболезнование родным и близким по поводу смерти отца