

Пролетарии всех стран, соединитесь!



КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБЛАСТНОГО КОМИТЕТА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

Газета основана 1 июня 1917 года • ВОСКРЕСЕНЬЕ, 11 ДЕКАБРЯ 1983 ГОДА • № 284 (18804) • Цена 3 коп.

В Политбюро ЦК КПСС

Политбюро ЦК КПСС заслушало на очередном заседании сообщения министра тяжелого и транспортного машиностроения С. А. Афанасьева и министра электротехнической промышленности А. И. Майорова о ходе подготовки экономического эксперимента по расширению прав предприятий этих министерств в планировании и хозяйственной деятельности и по усилению их ответственности за результаты работы. Как отмечалось на заседании, в настоящее время в этом направлении проведена определенная работа. Утверждены необходимые методические и нормативные документы. Завершается подготовка производства к работе в новых условиях.

Вместе с тем на заседании указывалось, что Минтяжмаш и Минэлектротехпром, а также центральные экономические органы еще не осуществили всего комплекса мер, направленных на успешное проведение эксперимента и способствующих достижению предприятиями уже в ближайшее время более высоких технико-экономических показателей. Многие из предприятий приступают к эксперименту, не проработав должным образом вопросы повышения эффективности производства, технического уровня выпускаемой продукции, экономики всех видов ресурсов. Коллегии министерств мало оказывают конкретной помощи объединениям и предприятиям. Не произошло заметной перестройки стиля работы министерств и особенно всесоюзных промышленных объединений. Возможности трудовых коллективов добиваться более высоких показателей при помощи новых экономических рычагов и стимулов сдерживаются также недостатками в деятельности технических и экономических служб по ускорению научно-технического прогресса, совершенствованию внутризавод-

ского планирования, внедрению бригадных форм организации труда.

Некоторые партийные комитеты еще недостаточно занимаются организаторской и политической работой, направленной на обеспечение эксперимента, не добились глубокого понимания каждым рабочим и специалистом новых условий и принципов стимулирования высокопроизводительного и качественного труда. К этому важному делу слабо привлекаются профсоюзные и комсомольские организации. Не в полной мере используются возможности различных форм экономической и политической учебы кадров.

Политбюро обратило внимание коммунистов-руководителей министерств на серьезные улучшения в подготовке эксперимента на предприятиях тяжелого и транспортного машиностроения и электротехнической промышленности, обязало их сосредоточить усилия на полной и безусловной реализации принципов и положений, содержащихся в постановлениях ЦК КПСС и Совета Министров СССР по данному вопросу. Предложено провести необходимые мероприятия по совершенствованию планирования производства на предприятиях, участвующих в эксперименте, обеспечению их материально-техническими ресурсами, развитию инициативы и заинтересованности трудовых коллективов.

Руководителям Минтяжпрома Украинской ССР, Миндипрома Белорусской ССР и Минместпрома Литовской ССР, предприятия которых также приступают к проведению эксперимента, поручено рассмотреть с учетом опыта Минтяжмаша и Минэлектротехпрома готовность своих предприятий к проведению экономического эксперимента и принять все необходимые меры по обеспечению его успешного осуществления.

Перед ЦК компартий союзных республик, крайкомами и обкомами партии поставлена задача повысить требовательность к хозяйственным руководителям, партиомам и партбюро предприятий, проводящих эксперимент, за осуществление конкретных мер по интенсификации производства, укреплению исполнительской и трудовой дисциплины, добиваться, чтобы творческая активность трудящихся направлялась прежде всего на достижение высоких конечных народнохозяйственных результатов.

На заседании Политбюро рассмотрены и одобрены предложения по дальнейшему совершенствованию и систематизации законодательства в области планирования и материально-технического снабжения, финансов и кредита, промышленного производства и капитального строительства.

Политбюро ЦК КПСС обсудило и поддержало намерения Советом Министров СССР меры по обеспечению выполнения обязательств Советского Союза, вытекающих из решений XXXVII заседания сессии Совета Экономической Взаимопомощи.

Заслушана информация Н. И. Рыжкова об итогах визита советской делегации в Польскую Народную Республику, в ходе которого были рассмотрены важные экономические вопросы и подписаны соглашения, направленные на дальнейшее углубление экономического и научно-технического сотрудничества между СССР и ПНР.

Одобрены предложения по развитию торгово-экономических отношений Советского Союза с Финляндией на 1986—1990 годы.

На заседании Политбюро рассмотрены и приняты решения по некоторым другим вопросам внешней и внутренней политики Советского государства.

XXVIII ТОМСКАЯ ГОРОДСКАЯ ПАРТИЙНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

Вчера состоялась XXVIII томская городская партийная конференция. С отчетным докладом выступил первый секретарь горкома КПСС В. М. Кетов. Доклад ревизионной комиссии сделал ее председатель Б. В. Черников.

В обсуждении докладов приняли участие: И. С. Сперанская — первый секретарь Советского райкома КПСС, А. М. Кондратьев — аппаратчик ТНХК, Б. М. Вяткин — секретарь парткома машиностроительного завода, Г. М. Ануфриева — бригадир завода резиновой обуви, И. П. Чучалин — ректор политехнического института, Л. И. Уфимцева — бригадир треста «Томскжилстрой», В. М. Зенко — генеральный директор производственного объединения «Сибэлектромотор», В. П. Ефремов — слесарь-наладчик лесопромышленного комбината, Б. В. Вознесенский — первый заместитель председателя горисполкома,

Л. П. Коробова — оператор городского молочного завода, А. В. Бондарев — первый секретарь Октябрьского райкома КПСС, В. А. Соколова — закройщица, производственного объединения «Общепайбыт», Г. А. Месяц — директор Института силовой электроники Томского филиала СО АН СССР, А. А. Барашев — эмальер цеха производственного объединения «Сибкабель», И. Н. Лебедев — начальник домостроительного комбината, А. В. Фролов — водитель пассажирского автотранспортного предприятия № 1, Ю. О. Гальяс — главный инженер заводского котельного завода, Е. В. Ивченко — заместитель председателя городского совета ветеранов, В. А. Григоренко — машинист треста «Спецстроймеханизация», Л. М. Соколова — преподаватель средней школы № 43, Э. В. Бурмакин — заведующий межвузовской кафедрой этики и эстетики при ТГУ, С. Н. Курочкин — первый секретарь горкома ВЛКСМ.

На конференции с речью выступил первый секретарь обкома КПСС А. Г. Мельников.

В работе конференции приняли участие члены бюро обкома и горкома А. И. Бортияков, Э. В. Быкова, Е. А. Вологодина, А. Е. Висоцкий, А. С. Зарембо, М. С. Козырев, Ю. И. Литвицев, Р. М. Романов.

Делегаты заслушали и единодушно утвердили доклад мандатной комиссии, с которым выступил ее председатель Л. С. Дашевский.

По отчетному докладу принято разнутовое постановление. Работа городского комитета партии признана удовлетворительной. Утвержден доклад ревизионной комиссии городской партийной организации.

Избран новый состав горкома КПСС и ревизионной комиссии городской партийной организации.

После закрытия конференции делегаты исполнили партийный гимн «Интернационал».

ПЛЕНУМ ТОМСКОГО ГОРКОМА КПСС

Состоялся пленум вновь избранного Томского городского комитета КПСС. Рассмотрены организационные вопросы.

Первым секретарем горкома избран В. М. Кетов, вторым секретарем — А. П. Жук, секретарем — Т. Ф. Демешева.

Членами бюро горкома КПСС избраны: Л. С. Дашевский, Т. Ф. Демешева, В. Г. Ефремов, А. П. Жук, В. М. Кетов, В. П. Киришин, С. Н. Курочкин, Н. А. Назарев, В. А. Ремников, М. Б. Сироткина, Н. С. Сперанская, И. П. Чучалин.

Заведующими отделами горкома КПСС утверждены: организационным — Л. С. Дашевский, пропаган-

дский — Т. Ф. Демешева, В. Г. Ефремов, А. П. Жук, В. М. Кетов, В. П. Киришин, С. Н. Курочкин, Н. А. Назарев, В. А. Ремников, М. Б. Сироткина, Н. С. Сперанская, И. П. Чучалин.

Заведующими отделами горкома КПСС утверждены: организационным — Л. С. Дашевский, пропаган-

дский — Н. Т. Маслов, промышленно-транспортный — Н. И. Гудов, строительный и городского хозяйства — В. В. Гончар, административных и торгово-финансовых органов — Т. С. Мордовина, общим — А. А. Балюк.

Председателем партийной комиссии при горкоме КПСС утвержден В. А. Нестеров.

ЗАСЕДАНИЕ РЕВИЗИОННОЙ КОМИССИИ

Состоялось заседание ревизионной комиссии Том-

ской городской партийной организации. Председателем

комиссии избран В. В. Черников.

СОСТАВ ТОМСКОГО ГОРКОМА КПСС, ИЗБРАННЫЙ XXVIII ГОРОДСКОЙ ПАРТИЙНОЙ КОНФЕРЕНЦИЕЙ

- Члены горкома КПСС
- | | | | |
|--------------------|------------------|-------------------|------------------|
| Андреев В. А. | Жеравин А. И. | Костебелова В. П. | Сидоров А. М. |
| Ануфриева Г. М. | Жуков А. П. | Кузнецов М. С. | Сироткина М. Б. |
| Балюк А. А. | Зудов С. И. | Кукун Н. А. | Сперанская Н. С. |
| Белозеров В. Ф. | Иванов В. И. | Курочкин С. Н. | Тарасенко В. П. |
| Белицкий М. Б. | Ивченко Е. В. | Лазарев Н. А. | Трошин В. А. |
| Бондарев А. В. | Иршенко В. В. | Лебедев Л. Н. | Трушкин Т. М. |
| Борло В. А. | Казаченко В. А. | Маслачук В. Н. | Усова Л. П. |
| Бурмакин Э. В. | Карпов Р. С. | Маслачук Н. Т. | Уфимцева Л. И. |
| Бычков А. П. | Кетов В. М. | Мордовина Т. С. | Фелорова Т. Н. |
| Вереуца И. В. | Киришин Г. Р. | Нестеров В. А. | Храмцова Л. А. |
| Вознесенский Б. В. | Кирыжиди В. Г. | Нестеров В. А. | Циро С. А. |
| Восколович В. Я. | Клязьма В. И. | Ничипуренко Л. Л. | Чыганков В. Д. |
| Голубев П. В. | Ковалев Ю. Я. | Петров Ю. В. | Чернова З. А. |
| Гончар В. В. | Козловская Н. Г. | Пешков Б. П. | Чучалин И. П. |
| Горемыкина В. М. | Колышев А. И. | Ремников В. А. | Шабанова Г. А. |
| Грузденко А. Н. | Кондратьев А. М. | Ремников В. А. | Шалопников В. П. |
| Дашевский Л. С. | Корсапов В. В. | Рожков В. С. | Шефер В. А. |
| Демешева Т. Ф. | Коркин Н. Г. | Рудой Н. И. | Шляпов С. А. |
| Евтушенко В. Н. | Коркинко В. И. | Семезов М. А. | Шувариков В. С. |
| Еремченко Н. В. | Коробова Л. П. | Сергеев Н. А. | Щербинин Ю. А. |
| Ерофеев Л. Я. | | | |
| Ефремов В. Г. | | | |

КАНДИДАТЫ В ЧЛЕНЫ ГОРКОМА КПСС

- | | | | |
|-----------------|------------------|------------------|-------------------|
| Балашов В. И. | Голубева О. И. | Куроченко Г. В. | Нутрихин П. В. |
| Барашев А. А. | Дергачев Н. А. | Ларица Н. Н. | Палин А. И. |
| Бахметьев Т. Д. | Еремин В. А. | Логина А. Д. | Решетникова Г. Н. |
| Вин В. Д. | Евдокимова Л. К. | Молодцова В. М. | Руденко А. И. |
| Волдырев И. Ф. | Козловская О. В. | Мурзин Л. И. | Рутман М. Г. |
| Валетес Х. | Коновалов Г. В. | Новиконнов В. А. | Фролов А. В. |
| Версткая Е. Г. | Курбанбаев И. Х. | | |

СОСТАВ РЕВИЗИОННОЙ КОМИССИИ ТОМСКОЙ ГОРОДСКОЙ ПАРТИЙНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

- | | | | |
|------------------|------------------|-----------------|----------------|
| Алешева В. Ф. | Дубовская Л. Н. | Латышова Т. И. | Паршина Л. Г. |
| Бабич Л. В. | Зубарева С. М. | Литвинов Р. К. | Петкин В. А. |
| Баров Н. И. | Колыгина Н. Г. | Лысаков С. Н. | Савицкая Н. А. |
| Вишневская В. А. | Коновалов П. Ф. | Малащук А. А. | Сытчик В. В. |
| Денисова В. М. | Кузнецова С. А. | Молодцова В. М. | Черников Б. В. |
| | Курбанбаев И. Х. | Опкин И. А. | Чумаков Г. И. |

ЛЕСНОЙ ЦЕХ

Зовет слово ветеранов

Одного желания мало

Считанные дни остаются до конца третьего года пятилетки. Каждому коллективу хочется держать обязательства и выполнить планы. У нас, к сожалению, не все гладко. По реализации продукции, по нормативной чистой продукции мы уже сегодня можем сказать: выполним. А вот по трелевке леса никакие меры теперь не помогут. Такое положение у нас только по этой одной фазе производства.

По вывозке леса можно при дружной работе выполнить план. Мы подсчитали: план леспрохоза на декабрь — 25 тысяч кубометров, плюс 5,6 тысячи кубометров долга. За месяц леспрохоз надо вывезти почти 31 тысячу кубометров. Большой объем.

Какие меры мы предпринимем? В ноябре на узкоколейной железной дороге попытались создать транспортный комплекс. Пока не все получается. Но отступать не собираемся. Начальник УЖД (он же начальник транспортного комплекса)

Николай Степанович Губин и его заместитель технорук М. Ш. Шайхуллин намерены довести дело до конца. Главной пружиной действия должен стать хозрасчетный бригадный подряд. Пока наша узкоколейная железная дорога устойчиво возит 400 кубометров древесины в сутки, а нам нужно — больше 500.

В леспрохозе много людей, на которых можно положиться. Неплохо работает транспортный комплекс на автовывозке. И хотя все пять МАЗов из капитального ремонта и не совсем надежны в работе, коллектив комплекса во главе с Николаем Алексеевичем Богдановым настроен по-боевому. Сейчас лес идет из квартала Уд-Кольского лесхоза, строится зымяк к массивам Батуринского лесхоза. На автовывозке у нас заняты такие опытные водители, как Звеновой В. И. Музык, шофер А. Н. Иванова и другие. Комплекс работает в две смены. Так что у нас есть резервы по усилению вывозки.

Пока мы выполняем график по вывозке, почти выдерживаем по трелевке, но по отгрузке древесины у леспрохоза минус. Нас беспокоит, что уже сейчас на нижнем складе лежит 7 тысяч кубометров, а всего может вместить не больше 20 тысяч. Если резко возрастут темпы вывозки, склад будет забит древесиной. Вот почему объединение должно взять под особый контроль погрузку хлыстовов для нашего леспрохоза. Пока отгрузка — самая ненадежная фаза.

Декабрь должен стать трамплином в первый квартал, на который возлагается все надежды. Нам надо подтрелевать 20 тысяч, вывезти в полтора с лишним раза больше. Напряженные времена! У нас есть техника, энергичные, знающие свое дело люди. Требуется одно — правильно развить технику, грамотно организовать труд. Эту задачу мы и решаем сегодня.

И. И. МОНИН,
директор Сибтинского леспрохоза.

ДНЕВНИК СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СОРЕВНОВАНИЯ

ПРОМЫШЛЕННЫЙ ВЫПУСК
Январь — ноябрь 1983 года

ЭКРАН ГЛАСНОСТИ

- Идут впереди:
- Кировский район
 - Александровский район
 - Первомайский район
 - Чанский район
 - Объединение «Томскнефть»
 - Трест «Томскгазстрой»
 - Западная нефтегазразведочная экспедиция
 - Объединение «Контур»
 - Химфармацевтический леспрохоз
 - Суйгинский ОЛК
- Отстают:
- Берхенекский район
 - Кожениковский район
- Парабельский район
- Восточная нефтегазразведочная экспедиция (начальник Н. Войтенко)
- Трест «Томскгазстрой» (управляющий А. Гильманов)
- Мостоотряд-101 (начальник В. Коваленко)
- Томский лесопромышленный комбинат (директор Г. Ошепков)
- Томская текстильная фабрика (директор Т. Таюкина)
- Аргат-Юльский леспрохоз (директор И. Тарабрин)
- Асдановский леспрохоз (директор А. Прокопов)

- В ответе за эффективность. Нефтяники Стрежевого ищут резервы роста
- Передовой опыт. Бригадный хозрасчет в нефтегазразведке
- На верном пути. Строители сообщают о реализации планов
- Способен ли управиться бригадой? Проблемы леспромышленного коллектива



Раньше профессия токаря считалась чисто мужской. Antonina Stepanovna Селюнина — токарь, да еще и универсал, а квалификации и мастерству ее могут позавидовать многие мужчины. Из-под ее резца выходят болты и валы, гусеничные «пальцы» и много других деталей, без чего не «выжить» трактор. На Асиновском ТРЗ Antonina Stepanovna считается одним из лучших токарей. За десять лет работы она обучила своей профессии более 20 юношей и девушек, большинство которых и сейчас трудятся на заводе.

Активная общественница, участница художественной самодеятельности, член добровольной народной дружины, А. С. Селюнина неоднократно отмечалась почетными грамотами, премиями и ценными подарками.

Фото И. Пустовойтенко.

Советуются наставники

В Асине состоялось зональное совещание наставников молодежи, на которое собрались представители Асиновского, Теульинского, Верхнекетского, Зырянского и Первомайского районов. С докладом о повышении роли наставничества в подготовке рабочей смены перед участниками семинара выступила секретарь областного комитета профсоюза Т. М. Корнеева. В обмене опытом приняли участие председатель профсоюзного комитета Асинов-

ского ЛПК В. А. Шиканов, мастер-наставник Асиновского РПО М. Д. Грибова, мастер-наставник, каменищик СУ-24 И. А. Козырянский и другие.

Принято обращение ко всем наставникам области с призывом всемерно улучшать дело воспитания молодежи в соответствии с требованиями XXVI съезда КПСС, июньского (1983 г.) Пленума Центрального Комитета партии.

З. ПЕТРОВА.

Экономический эксперимент: завершающий этап подготовки

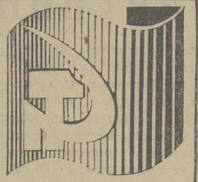
На томских предприятиях электротехнической промышленности продолжается подготовка к крупномасштабному экономическому эксперименту, который начнется с января будущего года. Хозяйственная деятельность объединений и предприятий будет оцениваться, как и предусмотрено в решениях партии и правительства, по объему реализации продукции с учетом договорных обязательств, качеству продукции, выполнению заданий по развитию науки и техники, росту производительности труда, снижению затрат на производство. Значительно расширяются права трудовых коллективов в использовании фондов экономического стимулирования.

На днях в обкоме КПСС состоялось совещание, на котором был рассмотрен ход подготовки к экономическому эксперименту. В его работе приняли участие руководители предприятий электротехнической промышленности, представители областных ведомств и учреждений.

Открыл совещание и выступил на нем секретарь обкома партии А. И. Бортияков.

Подробный анализ хода подготовки на предприятии сделал генеральный директор объединения «Сибэлектромотор» В. М. Зенко. Информировали собравшихся по этому вопросу главный инженер Томского электротехнического завода В. Ф. Горбунов, директор Томского электролампового завода В. С. Михайлов и начальник планово-экономического отдела этого же предприятия Т. М. Ковалева, секретарь парткома объединения «Сибкабель» В. А. Остроухов, начальник управления «Томскнаб» В. В. Вяткин, управляющий областной конторой Стройбанка В. С. Клименко, заместитель управля-

ДНЕВНИК СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СОРЕВНОВАНИЯ



ПРОМЫШЛЕННЫЙ ВЫПУСК

Январь — ноябрь 1983 года

БРИГАДНЫЙ ХОЗРАСЧЕТ В ДЕЙСТВИИ И РЕЗУЛЬТАТ — НАЛИЦО

НЕФТЕРАЗВЕДЧИКИ ОСВАИВАЮТ ПЕРЕДОВОЙ МЕТОД

Еще в 1922 году В. И. Ленин писал: «Перевод предприятий на так называемый хозяйственный расчет... неминуемо станет преобладающим, если не исключительным».

В соответствии с решением XXVI съезда КПСС бригадная форма организации и стимулирования труда в нынешнюю пятилетку должна стать основной. Пятилетние и годовые задания по развитию и повышению эффективности этой формы доведены до всех структурных подразделений министерств и ведомств; создается методическая, организационная, правовая база нового метода.

У нас в геологии давно были попытки перевода бригад на хозрасчет, но по настоятельному целеустремленному мы начали работать в этом направлении лишь в конце прошлой пятилетки. За эти годы накоплен немалый опыт, достигнуты определенные положительные результаты, развитие поляризации распространилось с бригад глубокого разведочного бурения буквально на все звенья нефтегазового производства.

Сейчас по хозрасчетному методу на предприятиях объединения «Томскнефтегазгеология» трудятся 16 бригад глубокого бурения и 7 — колонкового, 8 бригад по испытанию скважин и 6 вышкомонтажных, а кроме того, 5 механических и 4 транспортные цеха, две топографические партии. Полностью переведены на хозрасчет Томская геологоразведочная, Александровская, Васюганская, Западная и Каргасокская нефтегазоводные экспедиции. В этом году начали переходить на прогрессивный метод и коллективы Колпашевской экспедиции. Переходят на подряд Томское и Колпашевское СМУ, автогаражи УИТОК и УИТОС. Последнее особенно важно; нынче бригадный хозрасчет впервые будет внедрен в процесс зимней навигации.

Интересен опыт, накопленный коллективом бурового мастера Т. А. Буркина из Каргасокской ГПРЗ, если спросить самого мастера о причинах стабильно высоких результатов, он непре-

менно сошлется на бригадные формы организации труда. Ну, а подробнее? Впервые, активная работа совета бригады в постоянном контакте с плановым отделом, бухгалтерией, отделом труда и зарплат. Систематический анализ отпущенных лимитов и фактических затрат внутри бригады позволяет говорить об экономическом самоуправлении коллектива. Здесь чувствуется постоянный живой интерес к проблемам социалистической экономики, и потому поиск и опора на резервы производства стали для бригады одной из главных целей труда.

«Изововой» хозрасчет должен непременно опираться на инициативную поддержку администрации, на творческую деятельность бригады. Пример такого творческого отношения — работа начальника планового отдела Каргасокской экспедиции Н. А. Абакумовой. На состоявшемся недавно заседании передового опыта Н. А. Абакумова сделала интересное предложение, суть которого — в создании единой системы стимулирования хозрасчетных бригад и цехов. Проанализировав существующее положение дел, плановик сделала вывод, что наличие двух систем премирования — за ускорение и по хозрасчету — только снижает, а иногда и вообще уничтожает роль хозрасчетных отношений. Дело в том, что сейчас буровые бригады премируются за ускорение работ ежемесячно, а результаты хозрасчетной деятельности поощряются только по завершении скважины или этапа, причем в первом случае приходится ждать, а во втором — не премия за ускорение уже выплачена, а за нарушение хозрасчетного задания можно лишь покурить.

И вполне может получиться, да и получается! — так, что при подведении итогов этапа приходится перерасход ресурсов, но премия за ускорение уже выплачена, а за нарушение хозрасчетного задания можно лишь покурить. Н. А. Абакумова и предложила поставить хозрасчетные показатели во главе всего остального, и это ее предложение было принято.

В. ЛЫЧЕВ, главный инженер, М. ИКОНИКОВА, начальник планового отдела объединения «Томскнефтегазгеология».

Работа по развитию и совершенствованию передового метода не может не рождать серьезных проблем. Так, сегодня мы стоим перед сложными проблемами с оформлением разрозненных хозрасчетных звеньев в экономически единые технологические потоки. Начать хотя бы с элементарного: до сих пор не решена проблема передачи буровых и члнских бригад материальных ценностей из одного цикла работ в другой: из монтажа — в бурение, из бурения — в испытание и т. д. Существующий по этому поводу приказ объединения выполняется далеко не всеми. Значит, кому-то выгодна бесхозяйственность?

И все же, несмотря на трудности и недостатки, мы можем сегодня твердо сказать: бригадный хозрасчет прочно вошел в жизнь нефтегазовых областей. Активизация работы по совершенствованию и дальнейшему расширению рамок бригадного подряда не замедлила сказаться на результатах деятельности объединения в целом. Впервые за многие годы стабильно выполняет и перевыполняет план по добыче скважин, успешно решает геологические задачи. Достигнуты хорошие экономические показатели: снижена стоимость метра скважин, перевыполнено задание по прибыли, повысились производительность времени бурения и сокращены потери от простоев и аварий буровых бригад. А это уже выполнение годового плана, а 9 — программу трех лет пятилетки. С годовыми заданиями справились также половина вышкомонтажных и испытательских коллективов.

Работа по укреплению отношений бригад и цехов предстоит еще немало, и останавливаться на достигнутом никак нельзя. Но главное очевидно: нефтегазразведчики — на верном пути.

В. ЛЫЧЕВ, главный инженер, М. ИКОНИКОВА, начальник планового отдела объединения «Томскнефтегазгеология».

ЗА ЭФФЕКТИВНОСТЬ ХОЗЯЙСТВОВАНИЯ КОММУНИСТЫ И ДИСЦИПЛИНА

ПЛАНОВАЯ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ, ТРУДОВАЯ ДИСЦИПЛИНА — ОСНОВА НОРМАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЛЮБОГО ПРЕДПРИЯТИЯ. ОБ ЭТОМ ГОВОРИТ СЕКРЕТАРЬ ПАРТИОМ НЕФТЕРАЗВЕДЧИКОВ И БУРОВОГО УПРАВЛЕНИЯ «СТРЕЖЕВОЙНЕФТЬ» ИМЕНИ 50-ЛЕТИЯ СССР.

Когда в октябре стрележские нефтяники сорвали плановое задание по добыче, негодая стране 11 тысяч тонн углеводородного сырья, кое-кто крепко призадумался: а как такое могло произойти? Вроде бы стабильно работающий коллектив — разномыслие скрывается за достигнутыми позитивами.

Ответ был найден. Мы уделяли слишком мало внимания проблемам использования эксплуатационных скважин, мало работали над повышением эффективности систем поддержания пластового давления в острой ситуации на стыке октября и ноября, администрация и партком НГДУ провели большую работу по мобилизации коллектива на безусловное выполнение годовой программы и социалистических обязательств. Были созданы инициативные группы из ведущих специалистов управления, и дело нашлось.

Сразу же возник еще один вопрос: а мог бы коллектив, не дожидаясь критического момента, работать более эффективно, более ритмично? Мог бы предотвратить срыв? Ответ очевиден: да.

Прошло сравнительно немного времени, как зародилось нынешнее движение за укрепление дисциплины и порядка. Уже сейчас мы можем говорить о некоторых достижениях. Например, в целом по управлению резко снизился текучесть кадров, втрое сокращены потери рабочего времени из-за отпусков с разрешения администрации. Число нарушений трудовой дисциплины уменьшилось на треть. Но дисциплина —

это не только своевременный приход на работу. Это эффективный, с полной отдачей труд каждого на своем рабочем месте. Если же производственная деятельность выглядит по-другому, начинаются сбои во всем хозяйственном механизме предприятия.

Неумение взглянуть вперед и правильно рассчитать силы, явные просчеты в организации трудового процесса, нарушения дисциплины привели к ослаблению коллективов Вахского и Нижневахтовского промыслов. Последнее стало причиной невыполнения плана нефтедобычи в целом по НГДУ. А попытка скорректировать планы только ухудшила дело — как и всякая корректировка в сторону уменьшения, которая организует коллектив, причудит к безответственности.

Как секретарь парткома, и считаю, что такого рода примеры говорят о недостаточном уровне партийного руководства. Да, нам пока не хватает глубины проин-

формации, что такого рода примеры говорят о недостаточном уровне партийного руководства. Да, нам пока не хватает глубины проин-

формации, что такого рода примеры говорят о недостаточном уровне партийного руководства. Да, нам пока не хватает глубины проин-

формации, что такого рода примеры говорят о недостаточном уровне партийного руководства. Да, нам пока не хватает глубины проин-

формации, что такого рода примеры говорят о недостаточном уровне партийного руководства. Да, нам пока не хватает глубины проин-

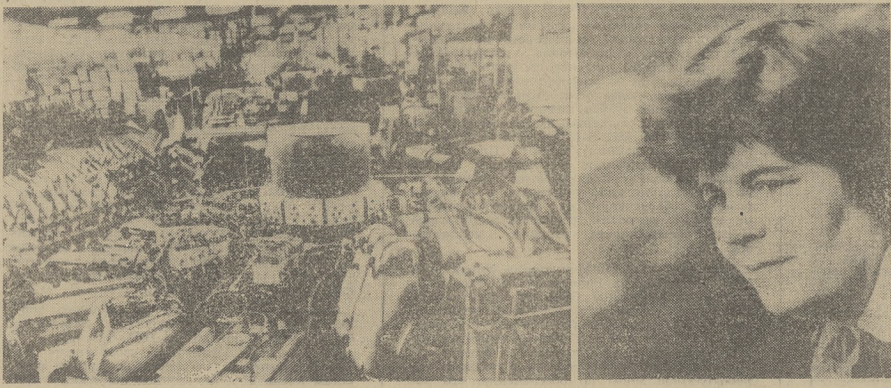
формации, что такого рода примеры говорят о недостаточном уровне партийного руководства. Да, нам пока не хватает глубины проин-

формации, что такого рода примеры говорят о недостаточном уровне партийного руководства. Да, нам пока не хватает глубины проин-

должность руководителя предприятия. Владимир Ильич Ордина, уважаемого и авторитетного специалиста. И дело пошло в гору! В последнее время цех несколько раз становился победителем социалистического соревнования. Примером так же мы поступили, и с Вахским промыслом, возглавить который доверили молодому специалисту В. И. Прыжникову. Сегодня святи в работе Ваха тоже выигрывает.

Все шире в последние годы внедряются в НГДУ бригадные формы организации труда. Как показывает опыт, в таких коллективах не только повышается производительность труда, но и значительно улучшается морально-психологический климат. Сейчас три четверти рабочих коллективов нашего управления перешли на бригадные формы. А результат? Устойчивое выполнение плановых заданий, резкий рост производительности труда, увеличение зарплат рабочих. За два года число эксплуатационных скважин увеличилось на 550, а численность операторов по добыче нефти и газа выросла втрое. Это — живая реализация резервов производства.

В. КАЛЮЖНЫЙ, секретарь парткома НГДУ «Стрежовойнефть».



В сороковом цехе Томского завода резной обуви отлично трудится коллектив участка «ДЕСМ», которым руководит Л. А. Ким. 26 ноября передовики работовали о завершении годового плана. На переднем плане — работники, которые они выпускают, аттестованы Знаком качества.

Прессовщица Тамара Гавриловна Брусиченко, которую вы видите на снимке, работает в смене старшего мастера Н. А. Ангина. До конца года смена обязалась выпустить не менее 40 тысяч пар сапог из экономленного сырья.

Фото Н. Потапова.

«ТОМСКПРОМСТРОЙ»: ЗАВЕРШЕН ГОДОВОЙ ПЛАН

Это произошло ровно на месяц раньше срока. 17,5 миллиона рублей освоил коллектив треста на строительномонтажных работах. Среди управлений «Томскпромстрой» выделены СУ-1 и СУ-4, обеспечившие выполнение программы СМР как по генподряду, так и собственными силами. Строители успешно справились и с программой ввода объектов. Они сдали в эксплуатацию Томского заводского завода, дробильно-сортировочный завод, общежитие на 102 места на Васюгане.

Широким фронтом идут работы на реконструкции завода КИД, готовятся к сдаче еще ряд промышленных и гражданских объектов. В выполнении трестовских обязательств хороший вклад внесли передовые рабочие коллективы, бригады А. Толорова, А. Кряка, Н. Яснона, В. Краснова, Я. Ли. До конца года томскпромстройские намерены освоить еще около полтора миллиона рублей. Б. ДУРИН, председатель профкома треста.

Проверяем выполнение обязательств

Сегодня коллектив крупнейшего в области строительного подразделения управления «Химстрой» сверяет свои социалистические обязательства, взятые на третий год пятилетки, с реальностью. С удовлетворением могу сказать: по всем основным показателям сравнение в нашу пользу. Еще к 1 ноября управление в целом выполнило программу подрядных работ трех лет пятилетки. А план строительного — монтажных работ за одиннадцать месяцев перекрыт на 3 процента. Таким образом, создан заметный запас объемов, и годовой план будет выполнен даже раньше намеченного обязательствами срока. Пусть это ускорение выражается всего несколькими днями: при нашей огромной программе — дополнительно произведенные объемы работ дадут весьма ощутимый экономический выигрыш. Известен вклад химстройцев в производственную программу области. Как и предусмотрено обязательствами, введена в эксплуатацию бройлерная фабрика; сооружаются животноводческие комплексы в Боронине, Рыболове, Петрове. Объем строительного на строительстве сельскохозяйственных объектов превысил в нынешнем году 13 миллионов рублей, что составляет 117 процентов к плану. Досрочно сдан первый коровник в эксплуатацию 8 тысяч квадратных метров сельского жилья, а до конца года будет сдано еще 4400 квадратных метров. Это на четверть больше, нежели предусмотрено обязательствами. А в плане оказания шефской помощи союзам «Кожениновского и Томско-

«ХИМСТРОЙ»: В РИТМЕ ОПЕРЕЖЕНИЯ

го районов химстройцы ввели в эксплуатацию 16 объектов: цехов, котельных и зернотоков. Промышленные предприятия управления строительством изготовили и отправили на сельские стройки более 20 тысяч кубических метров сборного железобетона. За счет совершенствования производства и организации труда, внедрения бригадных форм, укрепления дисциплины химстройские подразделения повысили производительность труда на 4,1 процента. Заметно улучшилось качество работ: все без исключения объекты сданы с оценками «хорошо» и «отлично», а средний оценочный балл по ним составил 4,4. Полностью выполнены обязательства по экономии энергии и материальных ресурсов. Теперь о главных наших объектах — пусковых комплексах Томского нефтехимического комбината. В течение года мы завершили монтажные и пусконаладочные работы на производственном метанале, а 9 июня сдали этот завод рабочей комиссии. Развернули работы на площадке формалина и карбамидных смол, где 60 процентов зданий и сооружений сданы под монтаж технологического оборудования. Тем не менее обязательство — сдать под монтаж все объекты третьего пускового комплекса, — судя по всему, не будет выполнено. Причина? Несогласованность действий заказчика и генподрядчика. Об этом «Красное знамя» уже сообщало в статье «Третий комплекс: осенний пейзаж». На комплексе в полном объеме выполнены годовые програм-

мы по производству формалина и карбамидных смол сказались также отсутствие оборудования, монтаж которого был заложен в объеме строительного-монтажных работ. Из-за недостатка кадровых пусконаладчиков у дирекции ТНХК многие химстройские подразделения вплоть до августа были заняты на объектах метанала. Здесь объем строительного монтажа оказался перевыполненным на 7,2 миллиона рублей — за счет объектов третьего и четвертого пусковых комплексов, а столь серьезное нарушение плановой дисциплины не могло не отразиться на выполнении программы. Коммуны нашего управления видят выход из создавшейся ситуации в особом внимании к целевым задачам. Исправлены недостатки, регулярный производственный процесс, ролевой штаб, активизировал работу совет бригадиров. И все же придется признать: для выполнения основной задачи — ввода в 1984 году производства формалина — этого недостаточного. Необходимо срочно решить все вопросы, связанные с поставкой технологического, электротехнического и нестандартного оборудования, кабельной продукции, труб, запорной арматуры, ужесточить графики поставок. Только тогда достигнутый нами ритм опережения будет по-настоящему эффективным.

М. КРИВОВА, член парткома управления «Химстрой», бригадир отделочников СУ-10, кавалер ордена Ленина.

Товарищ бригада

ЗА СПИНОЙ ЛИДЕРА

«Деятельность бригад должна, как правило, базироваться на широком применении принципов хозяйственного расчета с оплатой по конечному результату и распределением заработной платы с применением коэффициента трудового участия».

ИЗ ПОСЛЕДНЕГО ВЫПУСКА «КРАСНОГО ЗНАМЯ» О ДАЛЬНЕЙШЕМ РАЗВИТИИ И ПОВЫШЕНИИ ЭФФЕКТИВНОСТИ БРИГАДНОЙ ФОРМЫ ОРГАНИЗАЦИИ И СТИМУЛИРОВАНИЯ ТРУДА В ПРОМЫШЛЕННОСТИ.

Укрывенную бригаду Г. Е. Попова в Аргат-Юльском лесхозе создали год назад. Кроме трактористов, занятых на валке и трелевке древесины, в нее вошли слесари верхнего склада, операторы лесного погрузчика и бракер. Все было нацелено на то, чтобы связать разрозненные производственные цепочки в один слаженный организм. По сути это был лесозаготовительный комплекс, не применяли прогрессивную форму определения заработка с помощью КТУ.

В первом квартале лесозаготовители взяли хороший разбег, все три месяца перевыполнили задания, получали премии. Но в апреле случился срыв, с тех пор показатели бригады так и не приблизились к плану.

Рядом с бригадой Г. Е. Попова в одинаковых условиях, на таких же агрегатах работали бригады лидеров лесхоза — комплекса А. И. Менюшикова. По итогам одиннадцати месяцев эти коллективы заработали 108 тысяч кубометров древесины при плане 99 тысяч.

полонел с вопросами: ничего не стал выяснять. Никто не обратился и к Григорию Евграфовичу. Повеление Попова настраивало на то, что все вроде в порядке.

Но работу начала только одна валочная машина, две другие стояли «на приколе». Одна уже с месяц ждал капитального ремонта. Вот и спросил бы бригадир у главного механика лесхоза В. К. Сетяева, когда же увезут в ремонтную мастерскую. Слесари настроились подменить вторую «ШП-19», но вот незадача — вместо двух дисков спеленяники взяли только один.

В сегодняшнем лесозаготовительном производстве на бригады ложится немалая нагрузка. Он должен быть и воспитателем, и умелым организатором, и классным специалистом. Не каждый может совместить в себе эти качества. У Попова не отнимались отсюда работы на трелевочнике. Когда Григорий Евграфович рекомендовал в бригадирские производственные показатели и стали главным аргументом «за». Но, конечно же, этого оказалось недостаточно.

В бригаде Попова есть все, чтобы трудиться производительно. Аргатная техника новая, многие тракторы получили только в прошлом году. Действует заколючка — вози лес в

любую погоду. Нет только одного — организации производства. В этом убеждался на каждом шагу. Валочные машины уже третий месяц горюют на заправку, и лесозаготовительный вентриктор стоит обремененный трактор — заправщик. Говорят, некому управлять. Уо укрывенная бригада, работающая на единый наряд, сильно взаимосвязанное. На машину может при случае сесть один из ремонтников. Ему при подведении итогов выставлялся бы повышенный КТУ за совмещение профессий. Так поступают, к примеру, в комплексе А. И. Менюшикова.

Почему же в бригаде Г. Е. Попова не используются все возможности передовой организации труда? Ответ напрашивается сам: от бригады осталась одна завязка, она попросту распалась. Ежеварьяльно администрация участка заключает якости с ней договор на хозрасчетный подряд. Но это только на бумаге. В действительности единого наряда нет, вернувшись к индивидуальной спеленянке. Зарплата начисляется не бригаде в целом за конечный результат, а каждому работнику в отдельности. Исчезла материальная заинтересованность в общем успехе.

Мелкие и крупные неудачи расшатали дисциплину в коллективе. Небрежностью показал себя

и мастер В. И. Мясников. 30 ноября прогнул тракторист С. А. Мельников. Не выехал трелевать лес В. Павлов, совмещая на то, что будет делать текущий ремонт.

— Разбирались с нарушениями? — спросили у бригадира.

— Нет, пусть принимает меры мастер, — таков был ответ Попова.

Григорий Евграфович с трудом вспоминал, когда же в последний раз собрался совет бригады.

Лесозаготовители из Альмякова пришли к такому плачевному финалу не случайно. Возникла вполне резонный вопрос: почему пустили на самотек формирование коллектива руководителей участка и лесхоза?

Сказался формальный, кампанейский подход к созданию бригады. Здесь не оценили разностороннюю работу, морально-психологические факторы. Бригада выпала из поля зрения организаторов соревнования. Крупный коллектив ни с кем не соревнуется, а итоги подводит экономист.

О том, что Г. Е. Попов не способен управлять бригадой, заявили коммунисты на собрании еще в августе. Тогда же решили заменить бригадира. Вылились в постановлении партсобрания направили секретарю парткома лесхоза Н. И. Козлову, но он оставил ее без внимания. Г. СКАРЛЫГИН, Первомайский район.

У инструментальщиков

Недавно на заседании постоянно действующего производственного совещания Томского завода режущих инструментов введено перевести на бригадную форму организации труда коллективы участков крупных циндрических сверл, быстрорежущих метчиков и

термометрастовоматом цехов №№ 2, 5, 8. Подготовка к переходу участников на прогрессивную организацию труда завершится в этом месяце. Хорошо трудятся инструментальщики в пределе 1984 года. 10 передовикам предприятия за высокие показатели в

труде присвоено почетное звание «Ударник XI пятилетки». Среди них — резчик цеха № 10 А. А. Булатов, слесарь ремонтно-механического цеха А. И. Ермоленко, заточница цеха № 2 Т. А. Крючкова, бригадир цеха № 5 В. И. Пестерников и другие.



- Новую машину на... запчасти
- Оштрафованы после снегопада
- Автомобили для личных поездок?

Постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О повышении эффективности использования автотранспортных средств в народном хозяйстве, усилении борьбы с приписками при перевозках грузов автомобильным транспортом и обеспечении сохранности горюче-смазочных материалов» — это четкая программа улучшения работы автотранспорта. В публикациях нашего «Пресс-автоклуба» посто-

явно ставятся вопросы рационального использования автомашин, хозяйского отношения к этой технике, экономного расходования горюче-смазочных материалов. На критические материалы сегодняшнего выпуска «Пресс-автоклуба» редакция ждет исчерпывающих ответов о принятых мерах, исходя из требований постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР.

«РАСТВОРИВШИЕСЯ» АВТОМОБИЛИ

Может ли работать автомобиль без карбюратора, коробки передач и т. п.? Это не праздный вопрос, а почти детективная история исчезновения на глазах у всех десятков целых машин.

А. И. ИВАНОВ, начальник отдела ГАИ:

Разукрупнение в ряде автомобильных станций в некоторых транспортных организациях. Машин числится на балансе, но срока списания ей еще ходит да ходит, а ее практически нет: растащено на запчасти. Трудно представить ущерб, наносимый государству.

Например, на автобазе филиала СО АН СССР мы так и не нашли двух УАЗов-43, автокара, мотоцикла и трех автоприцепов. Как и когда они еще не старая техника? Истории. Начальник автобазы В. В. Волышко так и не сумел объяснить.

В. А. ШЕСТАКОВ, инспектор отделения технического надзора ГАИ:

— Еще более удручающее положение в УТТ объединений «Томскнефть». Впервые за последние пять лет здесь была проведена инвентаризация транспорта. И недостача обнаружилась серьезная. 101 автомобиль (целая автоколонна) сегодня не способен выполнять производственный план. А вскоре ведь начнутся нарядные перевозки на зимниках. Управление станет выпрашивать транспорт у других организаций.

В свое время бывшим начальником УТТ Ю. А. Евдокимовым самовольно была организована стоянка на открытой площадке. Об охране ее до сих пор никто и не беспокоится. В результате машины, временно не задействованные, разойдутся на шарабы, ремонтникам, посторонним лицам. У некоторых

автомобилей отсутствуют не только такие «мелочи», как стекла, фары, но и целые кабины, колеса, коробки передач, силовые агрегаты, кузова. Остались одни рамы.

При «приобретении» таким путем запчастей на предприятия, естественно, запущена ремонтная служба. Нет даже стелла для регулировки электрооборудования. Не имеют понятия на этом автотранспортном предприятии о приборе для регулировки и проверки выхлопа газов.

Начальник УТТ объединения «Томскнефть» А. М. Ларионов и главный инженер В. В. Борисов не знают, как объяснить судьбу «растворившихся» автомобилей, агрегатов и деталей. И хищения не положен копейки. В УТТ нет контроля за соблюдением транспортной дисциплины. На ночь шоферы нередко оставляют машины рядом со своим до-

мом. Только в октябре за такие нарушения было составлено 27 протоколов. Плохо здесь проводится и технический контроль транспорта перед выходом на линию. Нет даже эстакады или смотровой ямы, переносных ламп.

А. А. ПАВЛУШИН, инспектор отделения технического надзора ГАИ:

— Несомненно, почва для таких нарушений была составлена 27 протоколов. Плохо здесь проводится и технический контроль транспорта перед выходом на линию. Нет даже эстакады или смотровой ямы, переносных ламп.

В бедах коммунальной службы этого района виноваты бывают ПМК «Сельхозтехника» и «Союзоск-медицина», металлобаза, Центральные электросети. Для очистки улиц «Дорремстройтрест» (управляющий А. С. Бондаренко) всего два дня в ноябре вывели грейдер, из УМ-2 треста «Спецстроймашинизация» (управляющий И. Н. Чигиринский) только обещают бульдозер.

Первые, не самые суровые испытания зимы обнаружили неподготовленность коммунальной службы к снегопадам. А ведь движение транспорта на трассах областного центра не должно зависеть от метелей.

В. ГОЛОВКО, инженер отделения дорожного надзора ГАИ.

В. ПАВЛОВ.

Снег застал врасплох...

Накануне прошли снегопады. А утром 21 ноября по улицам Ракетной, Энергетической, Вильюйской, Рельсовой было на несколько часов закрыто движение транспорта. То, что дороги стали не проезжими, — вина не метелей, а коммунальных служб.

С самого начала зимы Октябрьский комбинат по благоустройству (начальник В. Г. Хозберг) ни разу не чистил улицы Вильюйскую, Вильюйскую, Рельсовую. Не были озабочены порядком на Ракетной и Энергетической в Советском комбинате по благоустройству (начальник П. Ф. Замыatin). Первый же снег застал коммунальщиков врасплох.

За плохое содержание улиц руководители Октябрьского комбината по благоустройству оштрафованы согласно Указу «Об административной ответственности за нарушение Правил дорожного движения».

В бедах коммунальной службы этого района виноваты бывают ПМК «Сельхозтехника» и «Союзоск-медицина», металлобаза, Центральные электросети. Для очистки улиц «Дорремстройтрест» (управляющий А. С. Бондаренко) всего два дня в ноябре вывели грейдер, из УМ-2 треста «Спецстроймашинизация» (управляющий И. Н. Чигиринский) только обещают бульдозер.

Первые, не самые суровые испытания зимы обнаружили неподготовленность коммунальной службы к снегопадам. А ведь движение транспорта на трассах областного центра не должно зависеть от метелей.

В. ГОЛОВКО, инженер отделения дорожного надзора ГАИ.

В. ПАВЛОВ.

НА «ИКАРУСЕ» ЗА... СИГАРЕТАМИ

— А почему бы и нет? — невозмутимо ответил на вопрос, вынесенный в заголовке, водитель рейсового автобуса «Томск-Копылово» В. Н. Рыжков. — У меня три часа обеленный пере-
Съездили на заправку и заодно зашли в магазин. Что здесь такого?

И только после беседы с инспектором ГАИ, когда речь зашла об ответственности за использование служебных машин в личных целях, Рыжков извинился.

— Виноват. Больше такого не повторится. Первый и последний раз...
Результаты рейда показали, что использование государственных автомобилей в личных целях — явление в нашем городе далеко не единичное.

В обеленный переувлажненную погоду, превращается в стоянку для машин. На обочинах по обе стороны дороги можно увидеть груженные кирпичом «КамАЗы» и огромные лесовозы, и различные автобусы, и государственные легковые автомобили. Такая же картина на улицах Пролетарской, Красноармейской, Елизаровых, на Московском тракте. Брошенные машины простояют не по десять минут, а по часу, иногда и по три. И водители считают это само собой разумеющимся.

Например, шофер маршрутного автобуса № 22 ПТП-1 А. Г. Карнаев объяснил просто: — Съездили на обел. Встретил свою знакомую и решил подвезти ее. Перерыв — то большой — 3 часа.

Заехал... постриться в Дом бытия на рейсовом автобусе «Томск-Асино» (ПТП-Асино) В. С. Брулевский.

Примеры эти свидетельствуют, что на многих автотранспортных предприятиях со стороны администрации не осуществляется контроль и не ведется учет расхода топлива и смазочных материалов. Нарушения трудовой дисциплины способствуют и небрежному заполнению путевых листов.

У водителя грузового автомобиля В. А. Ракова (областная производственная маслосырбаз) путевый лист оказался не заполненным. В. А. Раков разрешил себе съездить на обед в поселок Зональный.

Почему использование автомобилей в личных целях в некоторых автохозяйствах стало явлением закономерным? Нужны решительные меры, чтобы покончить с этими привычками.

Н. РАЙНОВ, старший инспектор ГАИ;
Т. КОНДРАКОВ, наш штат. корр.

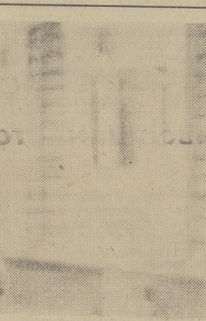


Сфера деятельности автоинспектора — это не только улицы, дороги и перекрестки. Особенно важна профилактическая работа. В ведении Владимира Павловича Ефименкова района, насчитывается более тысячи машин. Их техническое состояние — это его работа. Но важна воспитательная роль автоинспектора. Он выступает на собраниях водителей, анализирует причины аварий, организует медицинскую службу контроля. До службы в ГАИ В. П. Ефименков работал на заводе монтажным мастером, занимался автомобильной техникой. Теперь он один из лучших автоинспекторов.

Электроника на бензоколонке

Электронный «заправщик» включает в работу на автозаправочной станции, расположенной в центральной части Новосибирска. Компьютер заведует обслуживанием машин крупных автохозяйств, перешедших при расчете за бензин с привычных талонов на кредитные карты. Пластиковую пластинку с зашифрованными сведениями о предпочтениях водитель вводит в блок считывания информации, набирает личный код. Электроника подает команду на бензоколонку, одновременно заносит в память сведения о количестве отпущенного бензина, его получателе.

В течение года в городе намечено перевести на кредитные карты десять тысяч водителей. (ТАСС).



Сфера деятельности автоинспектора — это не только улицы, дороги и перекрестки. Особенно важна профилактическая работа. В ведении Владимира Павловича Ефименкова района, насчитывается более тысячи машин. Их техническое состояние — это его работа. Но важна воспитательная роль автоинспектора. Он выступает на собраниях водителей, анализирует причины аварий, организует медицинскую службу контроля. До службы в ГАИ В. П. Ефименков работал на заводе монтажным мастером, занимался автомобильной техникой. Теперь он один из лучших автоинспекторов.

КПД свободного времени ПРЕДСКАЗАТЕЛЬ ПОГОДЫ

Один из моих знакомых, живущих на высоком уровне, как-то сказал: — Это Пеханов. Он может предсказать погоду. Каким образом? — спросил.

— Да у него какой-то мудреный метод, но будет, например, июнь 1988 года засушливым или дождливым, жарким или холодным, предсказать сможет.

Меня это, признаться, озадачило. Ведь иногда и двух-трехдневный прогноз не сбывается.

Анатолий Александрович Пеханов — помский инженер-физик. Прогнозирование погоды занимается второй десяток лет в домашних условиях для себя.

— Еще в детстве меня интересовало, почему лето опеределено по зиме, рассказывает Анатолий Александрович. — Если зима холодная, то будет жаркое лето. И наоборот.

Первым учителем в разъяснении погодных явлений была его бабушка Ульяна Павловна. Вспоминает старушка хранила в памяти многие сказки, легенды. Но особое отношение у нее было к народным приметам о погоде. Этим примет Ульяна

Павловна знала великое множество и по-своему истолковывала вину.

— В конце шестидесяти годов продолжал Анатолий Александрович. — Я заинтересовался природой возникновения пятен на Солнце. В зависимости от их числа и размеров солнечная активность повышается. И если долгое время Солнце называли природным «атомным реактором», то сегодня ученые в этом уже не уверены. Сомнения возникли с новыми открытиями советских ученых — астрономов В. Котова, А. Северного и Т. Цана о пульсации Солнца.

Ученые утверждают, что со сверхмощными взрывами на поверхности Солнца связаны такие земные явления, как засухи, ураганы, наводнения и даже эпидемии. Чувствительность, пожалуй, смогло бы сместить «яркая» великого светила, если бы знало те физические факторы, которые влияют на его состояние.

Заинтересовались периодичностью и природой солнечной активности. А. А. Пеханов обратился к имеющейся литературе, но ответа на вопрос о причинах, приводящих к периодич-

ской активности Солнца, не нашел.

«А может быть, планеты Солнечной системы в периоды верхних и нижних соединений (для внутренних планет) противостояний и соединений (для внешних планет) и возмущают спокойствие Солнца», — мелькнула однажды догадка.

И Пеханов садится за астрономические календари. Вычертив графики движения планет за несколько десятков лет и сравнил их с датами наибольшей солнечной активности, он пришел к выводу, что планеты, в том числе и сама Земля, являются первопричиной периодических «беспорядков» на Солнце.

Значит, для того, чтобы предсказать очередную вспышку на Солнце, нужно было и определить величину, и определить величину, нужно знать то критическое расположение планет, которое вызывает бурную реакцию Солнца. И Пеханов вычертил графики движения планет до 2000 года, нашел аналогии в циклах солнечной активности прошлых лет (у Анатолия Александровича имеются данные за шесть лет) и по ним выявил особо опас-

ные даты.

Вот так, начав с попытки найти причину «возмущения» Солнца, Пеханов вывел свой совершенно новый метод прогнозирования солнечной активности. И, сравнивая траектории движения планет с погодными данными, он убедился, что можно предсказать погоду. Представьте себе: утверждаются сроки строительства крупнейшей гидроэлектростанции. Ответственный товарищ говорит: «Итак, к ноябрю 1983... года мы должны сдать этот объект в эксплуатацию». Но тут же синхронно и сообщает, что именно в этот год и последующий за ним в данном районе ожидается низкий уровень воды. Искусственный бассейн невозможно будет заполнить водой.

Точность долгосрочных прогнозов, составленных Пехановым, почти не уступает краткосрочным, которые составляют специалисты-синоптики. Его прогнозы висят на доске объявлений в Томском гидрометеобюро. Начальник бюро Т. Н. Мангазеева регулярно снабжает Анатолия Александровича метеосводками. Пеханов жалеет, что у него имеются сводки лишь с 1949 года. Будь их хотя за полтора столетия, можно было бы точнее подобрать аналог практической работы для отрезка времени в будущем.

Анатолий Александрович предостерегает: «Сделать немало: научно доказать свой метод долгосрочного прогнозирования солнечной активности и погоды. На это, возможно, уйдет многие годы. Но он уверен в правдивости объекта. Перечитав массу «космической» литературы, он может часами говорить о планетах Солнечной системы, о далеких звездных мирах.

В. ФОМИН.

Международная информация

Репортеры ТАСС и АПН сообщают

Ядерная война недопустима

ВАШИНГТОН. Ядерная война недопустима — к такому выводу пришли участники завершившегося здесь представительного симпозиума советских и американских ученых.

«Сокращение ядерных арсеналов и их последующее полное уничтожение, — заявили на форуме профессор Корнеллского университета К. Саран, — единственный путь избежать ядерной войны. Он подверг резкой критике администрацию Рейгана о «возможности» ведения «ограниченной» ядерной войны.

«Соборы» в ней, указав, что «любое применение ядерного оружия — акт самоубийства». Профессор Стэнфордского университета Д. Эрлих решительно осудил планы Белого дома создать си-

стему космической противоракетной обороны. «Единственный способ защиты от ядерной войны — предотвратить ее», — сказал он. На необходимость обуздания гонимых вооружений, сокращения арсеналов оружия массового уничтожения указали один из руководителей виднейшей общественной организации «Врачи за борьбу за социальную ответственность» Дж. Гайетер и профессор университета штата Нью-Йорк Л. Томас.

С призывом «создать такие условия, которые сделали бы ядерную войну невозможной», обратился к участникам форума директор Рентгено-радиологического научно-исследовательского института академии АМН СССР А. С. Павлов. «Весь советский народ,

сказал руководитель советской делегации, выразил надежду, что президент США сенатор Дж. Макговерн, сенатор М. Хатфилд, а также другие представители американских ученых указали в интервью корреспонденту ТАСС видный политический деятель США сенатор М. Хатфилд. Он подчеркнул, что неприятие значения сотрудничества представителей научных кругов двух стран в распространении знаний о губительных последствиях ядерной войны.

М. БЕГЛОВ.

Плодотворное и динамичное сотрудничество

БЕРЛИН. Здесь состоялось очередное заседание межправительственной комиссии по экономическому и научно-техническому сотрудничеству между СССР и ГДР. Были рассмотрены вопросы, связанные с дальнейшим углублением всестороннего сотрудничества между СССР и ГДР на период до 1990 г., разработанные в соответствии с договоренностями, достигнутыми во время визита партийно-государственной делегации ГДР в Советский Союз в мае 1983 г.

Комиссия обсудила ход реализации задач Пролововской программы СССР. Подписаны соглашения о сотрудничестве, предусматривающие строительство хранилищ для овощей и фруктов, производство посевного материала для кормовых культур, реконструкцию предприятий по ремонту и восстановлению сельскохозяйственной техники, производство вагонов-термосов для перевозки продовольственных товаров, повышение эффективности некоторых микробиологических процессов.

Участники заседания отметили, что в ходе выполнения ранее заключенных соглашений, направленных на интенсификацию производства товаров широкого потребления, на ряде предприятий значительно повысилась производительность труда, улучшилось качество выпускаемой продукции.

Обсужденные проблемы сотрудничества, производство посевного материала для кормовых культур, реконструкцию предприятий по ремонту и восстановлению сельскохозяйственной техники, производство вагонов-термосов для перевозки продовольственных товаров, повышение эффективности некоторых микробиологических процессов.

дания новых высокопроизводительных технологий в химической и металлургической промышленности. Улучшению обмена опытом и углублению сотрудничества между двумя странами будут способствовать одобренные мероприятия по развитию прямых связей между предпринимателями объединениями СССР и компаниями ГДР.

Делегацию СССР возглавлял заместитель Председателя Совета Министров СССР Л. А. Костандов, делегацию ГДР — заместитель Председателя Совета Министров ГДР Г. Шпорер.

Генеральный секретарь ЦК КПГ, Председатель Государственного совета ГДР Э. Хонеккер принял Л. А. Костандова. В ходе беседы было отмечено, что спланированное на длительный период динамичное развитие экономических связей между СССР и ГДР представляет собой важный вклад в укрепление экономического сотрудничества всего социалистического сообщества.

Интервенты на Гренаде

НЬЮ-ЙОРК. Администрация Рейгана держит в тайне число гренадцев, погибших во время американского вторжения, пишет журнал «Прогресс». Никто не знает, подчеркивает он, сколько мирных жителей этой страны стали жертвами варварских бомбардировок и обстрелов. Пока о масштабах содеянного там ничего не известно.

Политический кризис на острове, подталкивающий большинство его жителей к поддержке варварских бомбардировок и обстрелов. Пока о масштабах содеянного там ничего не известно.

Сообщения, поступающие из Сент-Джорджеса, свидетельствуют об усилении репрессий против населения острова, подавляющее большинство которого отказывается примириться с оккупацией. Как отмечает еженедельник «Таймс», интервенты предлагают крупные суммы тем, кто выдает указания на расположение военных объектов в пользу активных сторонников курса прогрессивных преобразований, проводившихся правительством М. Бишопла, бойцов революционных вооруженных сил и народной милиции, оказавших мужество и героическое сопротивление захватчикам.

В стремлении подавить любые проявления инакомыслия агрессыоры дошли до того, что даже запретили пользоваться телефонными аппаратами в населенных пунктах. Военные власти США, не без иронии замечает газета «Крисчен сайенс монитор», запоздали ее в «левой ориентации».

В неуклюжей попытке замаскировать планы колонизации Гренады администрация Рейгана стремится при-

Вопреки протестам

ЖЕНЕВА. Начало размещения в Западной Европе американских «Першингов-2» и крылатых ракет привело к резкому ухудшению обстановки на континенте, явилось причиной прекращения переговоров в Женеве, говорится в опубликованном советским Политбюро Швейцарской партии труда (ШПТ).

Вполне очевидно, подчеркивается в нем, что развертывание нового американского ракетно-ядерного оружия первого удара во время протестов населения западноевропейских государств не могло не привести к обострению обстановки, ответным мерам стран — участниц Варшавского Договора. Неожиданное равновесие сил не может быть обеспечено при одностороннем увеличении. Развертывание новых американских ракет средней дальности в Западной Европе серьезно нарушает соотношение стратегических сил и увеличивает опасность ядерного конфликта. За этим стоит администрация Рейгана, авантюризм милитаристского курса которой уже был продемонстрирован вторжением на Гренаду, действиями США в Центральной Америке, на Ближнем Востоке, в других районах планеты, отмечается в документе.

ШПТ выступила в поддержку массового движения против размещения американских ядерных ракет на европейском континенте, за превращение его в безъядерную зону.

Американо-израильская агрессия в Ливане

БЕЙРУТ. Американская военная и израильская оккупация, тесно координируя свои действия, в течение прошедших суток совершили новые бомбардировки на ливанской земле. Корабельная артиллерия ВМС США, а также танки и орудия контингента морской пехоты, установленные в районе Бейрутского международного аэропорта, подвергли варварским обстрелам жилые кварталы ливанской столицы и ее окрестности. Американские войска обрушили на мирные жилища палестинских беженцев в лагере Бурдж аль-Баражна, бейрутского района Хай-Ас-Салем, Лайлаки, город Алей и прилегающие к нему деревни град реактив-

ных и фосфорных снарядов. Среди гражданского населения имеется много убитых и раненых. Районы обстрелов охвачены пожарами.

Ранним утром израильские агрессыоры нанесли по северозападному городу Триполи массированный ракетно-артиллерийский удар с воздуха и моря, после чего предприняли попытку высадить морской десант. Вооруженные формирования ливанских национально-патриотических сил и Палестинского движения сопротивления дали отпор интервентам.

После этого израильские агрессыоры нанесли по северозападному городу Триполи массированный ракетно-артиллерийский удар с воздуха и моря, после чего предприняли попытку высадить морской десант. Вооруженные формирования ливанских национально-патриотических сил и Палестинского движения сопротивления дали отпор интервентам.

Премьер-министр Израиля Шимон Перес выступил с нападками и угрозами в адрес Организации Объединенных Наций, предпринимая усилия по урегулированию внутринационального конфликта на севере Ливана. Эти угрозы вызывают особое возмущение, так как исходят от руководителей государств, которое самим своим появлением обязано резолюции международного сообщества. И тем не менее именно Израиль, пользуясь покровительством Вашингтона, является самым отъявленным нарушителем решений ООН, игнорирует требования ООН вывести свои войска со всех оккупированных арабских территорий, пытается отнять у арабского народа Палестины право на создание собственного независимого государства.

