

ЗНАМЯ КОММУНИЗМА

ОРГАН АНГАРСКОГО
ГОРКОМА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА
ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета выходит с 24 ноября
1951 года

№ 205 (4216) | ПЯТНИЦА • 15 ОКТЯБРЯ 1971 года | Цена 2 коп.

НАШ ТРУД — ОКТЯБРЮ НА КАЛЕНДАРЕ — 1972-й

Хороший старт взял коллектив седьмого строительно-монтажного управления в новой пятилетке. План третьего квартала выполнен на 117,3 процента. Выработка на одного работающего составила 105,7 процента. Достигнута экономия заработной платы в сумме 6 тысяч рублей. Программа девяти месяцев также выполнена досрочно. Произведено за это время сверхплановых работ на миллион шестьдесят четыре тысячи рублей.

Достигнутый успех далеко не случаен. Сплоченный коллектив из года в год демонстрирует высокие производственные показатели. Управление первым в городе рапортовало о досрочном выполнении программы восьмой пятилетки.

Встают на предоктябрьскую вахту, СМУ обязалось программу строительно-монтажных работ этого года выполнить к 15 ноября, на 40 дней раньше, чем намечалось ранее принятым обязательством.

А передовые участки — первый и четвертый — сейчас близки к выполнению программы первого года пятилетки, которую они завершают к празднику Октября. До конца года 4-й участок выполняет сверхплановых работ на 350 тысяч рублей, а 1-й — на 200 тысяч.

На Постановление ЦК КПСС «О дальнейшем улучшении организации социалистического соревнования» коллектив СМУ отвечает ударным трудом. Тесное взаимодействие руководства, партийной и профсоюзной организаций как нельзя лучше сплачивает коллектив, способствует развитию широкого соревнования.

— Не рынки, не единичные рекорды, а ритмичная работа всех звеньев управления — вот главная сегодня наша задача, — сказал

секретарь партбюро А. А. Середкин.

Многие бригады и отдельные работники СМУ сегодня трудятся в счет 1972-73 годов.

Так, комплексная бригада И. Потамова еще в апреле выполнила программу года, а бригада Г. Чунчаева, работающая на благоустройство жилья, выполнила задание 1971 года на месяц позднее. Досрочно завершили первый год новой пятилетки и дорожники бригады Ф. Даниленко, сейчас бригада трудится в счет первого квартала будущего года.

Нельзя не сказать и о механизаторах, кавалерах ордена Ленина С. Г. Файзуллин, Г. Н. Звереве и И. Ф. Колчине. Первый из них сейчас выполняет программу трех месяцев 1973-го, а Зверев и Колчин — первого полугодия 1972 года.

Большой победы в предоктябрьском социалистическом соревновании добился коллектив установки депарафинизации дизельного топлива нефтеперерабатывающего завода. На днях после окончания реконструкции установки коллектив смены старшего оператора Я. Я. Вазабеля получил первую партию товарной продукции, соответствующей государственному стандарту. Тысячи тонн продукта поступили на базу и отгружаются потребителю.

В подготовительный период реконструкции отлично работали смены старших операторов О. И. Юферева, М. Я. Филлимонова, Н. Б. Мышко, группа слесарей ремонтников механика И. Ф. Иванкова.

НА УРОВНЕ СТАНДАРТА

В период реконструкции была произведена переделка ряда технологических схем и внедрен принципиально новый способ улавливания воды из системы.

Работники пуско-наладочной бригады во главе с Е. А. Ермаковым, производящие отладку технологического режима, и коллектив смен закрепляют достигнутый успех. Выпуск высококачественного дизельного топлива продолжается.

А. ГОРДИЕНКО.

„ИКАРУС“ В АНГАРСКЕ

На улицах города появились комфортабельные автобусы венгерского производства «Икарус-Люкс». Новые машины работают на трассе Ангарск-Иркутский аэропорт и обслуживают пассажиров Аэрофлота.

Сейчас на линии работают два таких автобуса, а скоро ангарское агентство Аэрофлота получит еще один скоростной «Икарус». С вводом его в эксплуатацию ежедневно машины этого типа будут выполнять 10 рейсов по маршруту Ангарск-Иркутский аэропорт.

Конкурс ПОЧТАЛОНОВ

Первый конкурс на звание лучшего почтальона города состоялся в Ангарском городском узле связи. Он проходил в два этапа — сначала соревновались между собой почтальоны почтовых отделений, затем победители приняли участие в соревновании на втором этапе.

На первом этапе в конкурсе приняло участие 76 почтальонов, 10 дней они соревновались между собой, стараясь быстро подготовить газеты и корреспонденцию к доставке, оперативно и безошибочно доставить почту, распространить знаки почтовой оплаты и выполнить другие условия конкурса.

На этом этапе победителями вышли 18 человек. Они и приняли участие в соревновании за звание лучшего почтальона городского узла связи.

Жюри конкурса это звание присвоило почтальону 1-го участка городского узла связи А. А. Прокошовой. Второе место заняла почтальон 19-го отделения связи Р. Г. Аптукаева, третье — почтальон 1-го участка А. Н. Калининна.

Отмечены также хорошие показатели почтальонов Л. Шайпель, В. Дмитриевой, Е. Измайловой, Л. Угрюмовой, В. Некрасовой.



На снимке: В. В. Москвитин.
Фото А. ХАМЗИНА.

В ИНТЕРЕСАХ МИРА И ПРОЧНОЙ ДРУЖБЫ

О СУЩЕСТВЛЕНИЕ коренного поворота к разрядке и миру на Европейском континенте и ликвидации военных очагов в Юго-Восточной Азии и на Ближнем Востоке — эти две важнейшие задачи из программы мира, выдвинутой XXIV съездом КПСС, тесно взаимосвязаны. Сейчас всем ясно, что от обстановки в Европе во многом зависит судьба всеобщего мира. Именно поэтому плодотворные итоги крымской встречи Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнев с канцлером ФРГ В. Брандтом, а также переговоры Л. И. Брежнева в Югославии с удовлетворением встречены людьми доброй воли на всех континентах. Нет сомнения, что долговременное положительное влияние на развитие международной обстановки в целом окажет и предстоящий визит Леонида Ильича Брежнева во Францию.

Разрядку напряженности в Европе, достигнутую в результате энергичных усилий Советского Союза и братских социалистических стран, приветствуют и одобряют народы Арабского Востока, Вьетнама, Лаоса и Камбоджи, находящиеся на самых острых участках вооруженного противостояния с империализмом. В подписанных на днях советско-вьетнамском и советско-ал-

жирском заявлениях подчеркнута особая важность обеспечения европейской безопасности для сохранения мира на земле.

В эти дни в Москве проходили переговоры между Генеральным секретарем ЦК КПСС Л. И. Брежневым, Председателем Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорным, Председателем Совета Министров СССР А. Н. Косыгиным и Президентом Арабской Республики Египет Анваром Садатом. Значение этих переговоров трудно переоценить. Ближний Восток все еще остается опасным военным очагом. Вот уже свыше четырех лет Израиль оккупирует исконные арабские земли, захваченные в июне 1967 года в результате вероломной агрессии.

Именно упорный отказ израильского правительства вывести войска с арабских территорий блокирует путь к выполнению известной резолюции Совета Безопасности от 22 ноября 1967 года и к достижению устойчивого мирного урегулирования ближневосточного кризиса. Одобряя на словах похвальную резолюцию, США на деле поддерживают захватнические планы Тель-Авива. Они поставляют израильской армии вооружение и оказывают захватчикам щедрую финансовую помощь.

Вашингтон хотел бы навязать жертвам агрессии такие условия урегулирования, при которых даже частичный отвод израильских войск с оккупированных земель зависел бы от согласия арабских правительств на угодные США реакционные внутрисполитические перемены в арабских странах.

После переговоров Анвара Садата в Москве, визитов Председателя Совета Министров СССР А. Н. Косыгина в Алжир и Марокко и пребывания в СССР правительственной делегации Народной Демократической Республики Йемен можно с уверенностью сказать, что коварным планам империалистов и их сионистских прислужников не суждено сбыться. В ходе советско-египетских переговоров, проходивших в атмосфере сердечности и полного взаимопонимания, было вновь подтверждено обоюдное стремление и впредь развивать и крепить советско-египетскую дружбу и восторженное взаимовыгодное сотрудничество, основанные на общности целей борьбы обеих стран против агрессии, за свободу, независимость и социальный прогресс народов. Для таких отношений есть прочная основа — договор о дружбе и сотрудничестве, подписанный 27 мая этого года.

С. ЛОСЕВ, (ТАСС).

ЛИЦО ОТРАСЛИ

Заметки с областной научно-технической конференции по повышению производительности труда

Научно-техническая конференция, созданная недавно в Ангарске областными управлениями всесоюзного химического общества им. Д. И. Менделеева и научно-технического общества нефтяной и газовой промышленности, Восточно-Сибирским филиалом «Гипролор», Иркутским домом техники, по значимости поднятых проблем и вопросов выходит за рамки области. На повестке дня стояли, казалось бы, локальные вопросы — основные направления повышения производительности труда в химической и нефтехимической промышленности Иркутской области в свете решений XXIV съезда КПСС. Но решились они в плане важнейших направлений научно-технического прогресса на основе единой технической политики страны.

Рост производительности труда, отмечалось на кон-

ференции, может быть достигнут только путем всемерного использования совершенных средств производства, применения новейшей технологии, дальнейшего повышения качества продукции, совершенствования управления производством. В этом отношении представляет интерес для многих предприятий опыт Ангарского нефтехимического комбината — флагмана нефтехимии и нефтепереработки страны. Понски и резервы высокой производительности труда ангарских химиков и нефтепереработчиков не случайно были в центре внимания участников конференции. Об этом говорил при открытии конференции заведующий отделом химии Иркутского обкома КПСС т. Тарасов В. С., отмечали докладчики.

по сравнению с прошлым годом. Из них 4,9 процента только за счет шекинского метода.

Исчерпаны ли полностью все возможности для ускорения темпов роста производительности только внедрением шекинского метода? Безусловно, нет.

Не менее важный фактор — совершенствование структуры аппарата управления предприятием. На том же АНХК, где заслуживает внимания серьезное отношение к разработке автоматизированных систем управления, структура управления производством остается на сегодняшний день грозной и многоступенчатой. С переходом на новые условия хозяйствования структура комбината не изменилась. По данным февраля нынешнего года численность управления нефтехимкомбината и заводов даже возросла влвое по сравнению с 1964 годом. Не много ли за шесть лет? Подробный анализ существующей структуры управления Ангарского нефтехимкомбината и намечаемых мероприятий по повышению производительности труда в сфере управления на конференции сделал главный специалист ЦНИИнефтехимии (Москва) т. Пушков И. С.

Помимо своей основной мысли — устранить излишества в штатах, ликвидировать дробность структурных подразделений, — он акцентирует внимание еще на одном резерве — сокращении численности ремонтных и вспомогательных служб.

Каковы основные пути снижения трудоемкости ремонтных работ? На АНХК они представляются в дальнейшей межзаводской централизации и специализации ремонтных подразделений, в создании управления по ремонту компрессорного оборудования и оборудованию высокого давления, организации УПК в целях внедрения передовых методов ремонта и др. Несколькими лет ангарчане успешно внедряют сетевое планирование на ремонт, достигли определенных успехов, увеличили удельные межремонтные пробеги основного технологического оборудования. Сейчас разрабатывается подсистема управления ремонтной службой, как часть создаваемой АСУ на предприятии.

2. ПОВЫШАТЬ ТЕХНИЧЕСКИЙ УРОВЕНЬ

УРОВЕНЬ ТЕХНИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ производства — важнейший фактор, предопределяющий рост производительности труда. На Ангарском нефтехимкомбинате, с его многостадийностью переработки, неустойчивостью отдельных стадий из-за несовершенства технологии, недостатком совершенной подготовки сырья, — отмечает главный технолог АНХК т. Корнус В. М. в своем докладе, — технический уровень колеблется от очень низкого на производстве катализаторов и товаров народного потребления до высокого на нефтепереработке и производстве минеральных удобрений. Одно из направлений совершенствования технического уровня, взятых ангарчанами, — повышение качества исходного сырья. Так, на ИПЗ за пять лет содержание серы в нефти снизилось в 10 раз, что значительно повлияло на производительность труда на установках электрообессоливания и атмосферно-вакуумной трубчатки.

Как известно, за последние годы химическая и нефтехимическая отрасли промышленности нашей страны развиваются более быстрыми темпами, чем общее промышленное производство. Выработка продукции в таком громадном количестве на агрегатах малой единичной мощности ставит практически невыполнимым, — говорит начальник техотдела АНХК т. МАТВЕЕВ Б. И.

В последние 10–15 лет во всем мире произошло существенное повышение производительности (мощности) агрегатов, поточных линий, машин, аппаратов и производств химической и нефтехимической промышленности, а первичные процессы заменились непрерывными. В нефтепереработке страны, кроме укрупнения агрегатов, стали создаваться крупные комбинированные установки и нефтехимические комплексы. Практика показывает, что количество обслуживающего персонала практически не изменяется при увеличении мощности отдельных агрегатов, что рост единичной мощности агрегата установки приводит почти к такому же увеличению производительности труда. Появляется возможность использовать высокопроизводительные оборудование на вспомогательных операциях — на упаковке, разгрузке и при транспортировке продукции и снизить удельные затраты на общезаводское хозяйство.

Так, например, в настоящее время в цехе № 225 Ангарского нефтехимкомбината выработка мощных порошков — производство малотоннажное, с большим количеством ручного труда по фасовке и упаковке продукции. Головная выработка на одного работающего составляет около 11 тысяч рублей. В ближайшее время на АНХК планируется пилот крупного производства мощных порошков с использованием высокопроизводительного оборудования по фасовке порошков. При этом выработка на одного работающего увеличится почти в 10 раз.

В этом пятилетии в нефтеперерабатывающей отрасли нашей страны намечаются разработка и внедрение укрупненных установок. На Ангарском нефтеперерабатывающем заводе намечается внедрить комбинированную установку по гидроочистке и платформину крупно-единичной мощности. Большое значение для повышения

производительности труда на нефтехимкомбинате будет иметь внедрение процессов кислородной газификации мазута под давлением вместо существующего многостадийного процесса производства технологических газов.

Намечаемый к внедрению агрегат газификации мазута под давлением 30 атмосфер будет иметь производительность порядка в 10–12 раз больше, чем эксплуатируемый в настоящее время газогенератор. Здесь будет скопирована установка по очистке и конверсии газа. Цех, в котором будет 5 таких агрегатов, заменит почти весь существующий газовый завод за исключением компрессии и других мелких установок. Производительность труда на заводе при этом должна возрасти в десятки раз.

3. НАУКА УПРАВЛЯТЬ

ГЛАВНАЯ МЫСЛЬ в докладе ведущего специалиста Ангарского филиала ОКБА т. Цанова В. И. — необходимость совершенствования систем управления на всех существующих трех уровнях — производстве, предприятии, министерство. Повышение производительности труда в химии немислимо без решения вопросов управления. Чем выше уровень управления, тем дороже обходится ошибка, неправильное решение, принятое на основании неполной информации. Надо иметь единую систему информации в отрасли. Разработка подобной системы уже начата в химической промышленности.

Она включает в себя сеть кустовых вычислительных центров, где концентрируется оперативная информация о работе предприятий куста. В Ангарске создается кустовой вычислительный центр (КВЦ), к которому прикреплены химические предприятия Восточной Сибири и Дальнего Востока. Технический проект его разрабатывает Ангарский филиал ОКБА. Первая очередь КВЦ начнет функционировать в конце 1972 года — начале 1973 года. Это одно из звеньев комплексной задачи повышения производительности труда в химии до уровня, намеченного Директивами XXIV съезда партии.

Второе звено — это АСУ предприятия, наиболее популярная в настоящее время область, которой особенно «повезло». Почти на каждом предприятии есть попытки переложить задачи управления предприятием на плечи ЭВМ. В ряде случаев эти поиски привели к успешному решению актуальных задач управления. В то же время существует определенная опасность в увеличении перекладывания простых задач, которые легко решаются традиционными формами. Пример тому — расчет заработной платы, учет реализации готовой продукции, учет основных фондов и др. АСУ эффективно только тогда, когда на нее возлагаются задачи, которые из-за их сложности, большого объема вычисления не решаются существующей системой управления. Если таких задач нет (а в большинстве случаев они есть), то целесообразнее отказаться от следования моде — во что бы то ни стало иметь на предприятии вычислительный центр. Тот же самый расчет заработной платы с большей эффективностью выполняет машинно-счетная станция.

Третье звено — система управления технологическим процессом, которая успешно реализуется с применением непосредственного цифрового управления (НЦУ). Первая система НЦУ промышленного масштаба в химии и нефтехимии создается филиалом ОКБА совместно с АНХК на установке каталитического платформинга (35/6) в Ангарске.

О необходимости комплексного планирования социально-экономического развития коллектива, о положительном влиянии социальных процессов в коллективе на рост производительности труда говорил в своем интересном докладе секретарь парткома АНХК т. Сумин В. Д. Ускоренные темпы технического прогресса предъявляют повышенные требования к квалификации рабочих. На АНХК в комплексном плане технического перевооружения и социального развития коллектива намечена программа подготовки и переподготовки кадров, отвечающая по своему общеобразовательному и техническому уровню потребностям развития комбината в перспективе. Так за два года изменилась профессионально-квалификационная структура рабочих.

Число рабочих с образованием 7 и ниже классов снизилось на 5 процентов, число рабочих с высшим и средним — возросло с 34,7 до 38 процентов. Сейчас каждое техническое мероприятие, принятое к внедрению на нефтехимкомбинате, принято оценивать не только с точки зрения экономического эффекта, но и социальных последствий.

* * *

ЧТО РЕШИЛА КОНФЕРЕНЦИЯ? Основные направления повышения производительности труда в химической и нефтехимической, нефтеперерабатывающей отраслях области сформулированы в рекомендациях. Это повышение единичной мощности агрегатов и технологических линий, механизация ручного труда на вспомогательных операциях, погрузочно-разгрузочных и ремонтных работ, автоматизация технологических процессов, совершенствование структуры управления.

Намечено ускорить внедрение технологических процессов на крупных установках и производствах, вводимых в новом пятилетии, — это мощная установка по первичной переработке нефти, головная установка по получению этилена и пропилена в Ангарске, крупное производство винилхлорида в Зиме, укрупненные агрегаты по производству хлора в Зиме и Братске и другие. Химическая промышленность области в новом пятилетии будет развивать производство каустической соды, карбида кальция, аммиака, азотных удобрений, искусственных волокон.

Б. ВИСЛИН.

ХИМИЯ — ведущая отрасль. От темпов и уровня ее развития зависит развитие народного хозяйства страны. В девятой пятилетке намечено повысить производительность труда в химической промышленности в 1,6 раза, в нефтехимии — в полтора раза, сказал в своем докладе директор НИИТЭХИМа т. Дедов А. Г., охарактеризовав современное состояние и пути повышения производительности труда в отечественной химии. По предприятиям Восточной Сибири производительность должна возрасти в 1,9 раза. Главные факторы этого — повышение технического уровня производства, улучшение организации труда и производства, изменение объема и структуры производства продукции.

В минувшую пятилетку химическая отрасль области, представленная ангарскими нефтехимкомбинатом и заводом химреактивов, уольскими химкомбинатом и химфармазаводом, Бирюсинским, Зининским, Тулунским гидролизными заводами, Черемховским заводом полукоксования, добились значительных успехов в повышении эффективности производства, роста производительности труда. На АНХК выпуск валовой продукции увеличился в 1,85 раза, реализация — в два раза. Причем 81 процент прироста продукции был достигнут за счет повышения производительности труда, которая возросла в 1,59 раза.

Какие резервы использовали ангарчане в борьбе за высокую производительность?

1. ВНУТРЕННИЕ РЕЗЕРВЫ

В О-ПЕРВЫХ, НОТ, это важнейшее средство повышения производительности труда. За годы восьмой пятилетки ангарские нефтехимики разработали и внедрили 211 планов и 2533 мероприятия по научной организации труда, что позволило уменьшить численность на две тысячи человек, укомплектовать ими новые объекты и производства. Экономический эффект составил от внедрения планов 2,3 миллиона рублей. Эти красноречивые цифры привел в своем докладе начальник отдела труда и заработной платы АНХК т. Белкин Л. К.

Мощный рычаг роста производительности — шекинский метод, который вместе с опытом работы башкирских нефтепереработчиков получил большое распространение в Миннефтехимпроме. Ангарчане внедряют шекинский эксперимент несколько лет, с января нынешнего года на работу по-шекински перешел весь коллектив АНХК. Итоги работы по-шекински за 9 месяцев положительно сказались на экономических показателях — производительность труда возросла на 8,2 процента.

Взяты ангарчанами, — повышение качества исходного сырья. Так, на ИПЗ за пять лет содержание серы в нефти снизилось в 10 раз, что значительно повлияло на производительность труда на установках электрообессоливания и атмосферно-вакуумной трубчатки.

Как известно, за последние годы химическая и нефтехимическая отрасли промышленности нашей страны развиваются более быстрыми темпами, чем общее промышленное производство. Выработка продукции в таком громадном количестве на агрегатах малой единичной мощности ставит практически невыполнимым, — говорит начальник техотдела АНХК т. МАТВЕЕВ Б. И.

В последние 10–15 лет во всем мире произошло существенное повышение производительности (мощности) агрегатов, поточных линий, машин, аппаратов и производств химической и нефтехимической промышленности, а первичные процессы заменились непрерывными. В нефтепереработке страны, кроме укрупнения агрегатов, стали создаваться крупные комбинированные установки и нефтехимические комплексы. Практика показывает, что количество обслуживающего персонала практически не изменяется при увеличении мощности отдельных агрегатов, что рост единичной мощности агрегата установки приводит почти к такому же увеличению производительности труда. Появляется возможность использовать высокопроизводительные оборудование на вспомогательных операциях — на упаковке, разгрузке и при транспортировке продукции и снизить удельные затраты на общезаводское хозяйство.

Так, например, в настоящее время в цехе № 225 Ангарского нефтехимкомбината выработка мощных порошков — производство малотоннажное, с большим количеством ручного труда по фасовке и упаковке продукции. Головная выработка на одного работающего составляет около 11 тысяч рублей. В ближайшее время на АНХК планируется пилот крупного производства мощных порошков с использованием высокопроизводительного оборудования по фасовке порошков. При этом выработка на одного работающего увеличится почти в 10 раз.

В этом пятилетии в нефтеперерабатывающей отрасли нашей страны намечаются разработка и внедрение укрупненных установок. На Ангарском нефтеперерабатывающем заводе намечается внедрить комбинированную установку по гидроочистке и платформину крупно-единичной мощности. Большое значение для повышения

Фото И. АМОСОВА.



ПРЕСТУПЛЕНИЕ БЕЗ НАКАЗАНИЯ

Хатынь, Лидзе, Орадур... При упоминании этих известных всему миру белорусской, чехословацкой и французской деревень кровь стынет в венах, гневом и скорбью наполняются сердца людей. Ибо не было предела жестокости фашистских головорезов, которые уничтожили здесь сотни мирных жителей.

Спустя почти четверть века после окончания Второй мировой войны звериная расправа американских карателей с жителями южноветнамской общины Сонгми — там было более ста женщин, стариков и детей — воскресла в памяти ужасы Хатыни. Расправу учинила рота под командованием палача капитана Медины. Особо «отличился» взвод лейтенанта Колли, принявший на

себя основную часть «работы». Казалось, правосудие должно восторжествовать. Но не тут-то было! Личным вмешательством президента Никсона Колли была дарована свобода до суда. Не дремала и американская пропагандистская машина: садистов и убийц она представляла эдакими страдальцами, которым попало лишь за то, что они правильно выполнили приказ командира.

И вот заключительное заседание военного трибунала в Форт-Макферсоне. Полностью оправдан капитан Медина. Из 25 американских военнослужащих, которым было предъявлено обвинение в преступлениях в Сонгми, только 5 оказа-

лись на скамье подсудимых, и лишь один из них — Колли был приговорен к тюремному заключению, да и то замененному пока домашним арестом.

Так чудовищное злодеяние осталось безнаказанным.

На снимках: лейтенант Колли (слева); справа — жертвы Сонгми.

Репродукция из журнала «Лайф» (США) и «Экспресс» (Франция).

ЭКСПЕРИМЕНТ НОРВЕЖСКИХ УЧЕНЫХ

Испокон веков рыба была основой норвежской экономики, крупнейшей статьей экспорта, важным сырьем для многих отраслей промышленности. Однако сейчас брошена могучая техника. Неудивительно поэтому, что вынашивание, которые уделяют вопросам рыболовства норвежские ученые. Они заняты сейчас, в частности, решением целого ряда проблем, связанных с восстановлением запасов ценных пород рыбы.

«Облачком» норвежских ученых в этой области стал научно-исследовательский химико-технологический институт при Директорате по вопросам рыболовства. Недавно здесь начата серия интересных экспериментов по увеличению срока сохранности рыбы и рыбопродуктов путем обработки их радиоактивными излучением. Директор института Э. Хенн, рассказывая об этих экспериментах, сообщил газете «Афтенпостен», что сотрудники лабораторий института удалось увеличить сохранность пищевых свойств свежей трески до трех недель. По его мнению, после соответствующей «лучевой терапии» сохранность всех исходных рыбных продуктов можно увеличить не менее чем на 50 процентов.

А недавно норвежские газеты сообщили еще об одном крупном успехе норвежских ученых. Впервые в мире был освоено промышленное производство семги, выращенные ее в искусственных условиях. Эксперимент с семгой был поставлен ученым, работающим на фирме «Монн» в Бергене. В рыбопитомнике — своего рода рыбном инкубаторе — уже получены первые 35 тонн первоклассной, вкусной рыбы. По своим вкусовым качествам «промышленная» семга даже превосходит, по мнению специалистов, натуральную, вследствие чего стоимость ее оказалась несколько выше стоимости рыбы, выловленной в море.

П. НИКОЛАЕВ.



АМЕРИКАНСКИЙ БУМЕРАНГ

Объявленная в США программа по спасению доллара оказывает отрицательные последствия на экономическую жизнь ФРГ. Особенно большие убытки терпят те отрасли промышленности Западной Германии, которые экспортируют свою продукцию за океан. В результате введенного в США десятипроцентного налога на товары, возимые из-за границы, изделия ФРГ на американском рынке вздорожали, что приводит к сокращению их сбыта. Как писала газета «Нойе Рейн-цайтунг», «экономический кризис, разразившийся в США, начинает давать себя знать и в федеративной республике».

Выход из ухудшающегося экономического положения владельцы монополий и кон-

цернов ищут прежде всего за счет трудящихся. В стране продолжает расти безработица. По данным федерального ведомства по труду в Нюрнберге, в августе этого года она увеличилась на 2,7 процента по сравнению с тем же месяцем прошлого года и составляет теперь почти 146 тысяч человек.

Кроме того, промышленники все чаще и чаще прибегают к введению на предприятиях так называемых «сокращенных смен», что ведет к потере рабочими заработной платы. В последнее время по сокращенному графику вынуждены работать ряд заводов машиностроительного концерна «Клекнер — Гумболт — Деиц», концерна пишущих машинок «Олимпия», металлургического

концерна «Маннесман АГ» и других.

Напряженная ситуация сложилась на сталелитейных и химических концернах. Открыто высказывается опасение, что заказы сократятся. Это, в свою очередь, приведет к спаду производства и отразится на положении рабочих в этих отраслях промышленности.

Газета западногерманских деловых и финансовых кругов — «Хандельсблат» подчеркивала, что «причина увольнений кроется в американских мерах по повышению налога на импорт товаров в США». Газета «Ди тат» указала, что за экономические недуги капитализма расплачиваться приходится трудящимся.

Бонн. И. МАСЛОВ.

НАКАЗАН за ЧЕСТНОСТЬ

Американская военщина не скупилась на награды и хвалебные слова по адресу подполковника 173-й авиадесантной бригады Антони Герберта. Многие называли его «сверхсолдатом», а один из генералов, под началом которого служил Герберт, сказал, что он «один из лучших, а возможно и лучший боевой офицер американской армии». И вдруг командование американских войск во Вьетнаме срочно отправило А. Герберта на родину, порекомендовав Пентагону не доверять ему больше командных должностей в американской армии.

14-летним юнцом А. Герберт сбежал из дому, чтобы вступить добровольцем в армию. Он дослужился до подполковника, участвовал в корейской и вьетнамской войнах. На его груди красуются многие ордена и медали. В знак признания опыта Герберта назначили главным инспектором 173-й авиадесантной бригады.

«Безупречный солдат» А. Герберт 14 февраля 1969 года участвовал в бою, во время которого была захвачена группа мирных вьетнамских граждан, в том числе много женщин и детей. Южновьетнамская охрана расстреляла их. Герберт подал рапорт об этом «инциденте» помощнику командира 173-й бригады Россу Франклину. «Я думал, что он прикажет провести расследование», — объяснял потом Герберт. — А он назвал меня лжецом, заявив, что ничего особенного не произошло».

В течение двух последующих недель А. Герберт доложил Франклину еще о семи «инцидентах». Он сообщил, в частности, что во время допроса одной вьетнамки на командном пункте 173-й бригады ее обматывали проволокой и пропустили по ней ток. Герберт приводил при этом

фамилии американских офицеров, пытавших вьетнамец.

В ответ Герберту было заявлено, что это «допустимая в полевых условиях техника допроса», а самому ему Р. Франклин посоветовал уйти из армии, если его шокируют подобные сцены. Герберту было запрещено присутствовать при допросах. Вскоре на стол командующего 173-й бригадой генерала Джона Барнеса легло донесение Франклина, который обвинил подполковника Герберта в «отсутствии храбрости, склонности к преувеличениям, лжи» и тому подобным грехам, означавшим для офицера конец военной карьеры.

Вскоре после этого Герберта отозвали из Вьетнама и назначили на вербовочный пункт в Атланту. Не желая мириться с судьбой, он пожаловался в конце 1970 года прямо в Пентагон, ожидая, что справедливость все же восторжествует. Каково же было его удивление, когда он узнал, что виновник всех его бед Р. Франклин заседает в Комиссии по расследованию зверств совершенных американской солдатней в Сонгми.

В марте 1971 года А. Герберт возбудил судебное дело против Франклина и переведенного в министерство обороны генерала Барнеса, обвинив их в «нарушении военного долга».

Через месяц майор Карл Хенсли, проводивший следствие по предъявленным обвинениям, неожиданно покончил жизнь самоубийством. Недавно стало известно, что все обвинения против Р. Франклина уже сняты.

«Он окончательно избавляет от меня в феврале будущего года, когда будут проводиться определенные увольнения из армии», — заявил Антони Герберт, излечившийся от прежних злозлов.

А. ЛУБО.

РАБОЧИЕ ФИРМЫ «ГЮСТО» ПРИБЫЛИ ВАЖНЕЕ ЗДОРОВЬЯ

Рабочие фирмы «Гюсто» в голландском городе Сландам провели одночасовую забастовку в знак протеста против того, что предприниматели не принимают мер против загрязнения воздуха. «У нас чудовищные условия», — заявил один из рабочих фирмы корреспонденту газеты «Хет фреке фолк». — В последние дни у меня постоянно болит голова. Уже с утра все синеет от дыма. Вы даже не можете увидеть противоположного берега реки Мааса. И в этих условиях мы должны трудиться».

Загрязнение воздуха в некоторых районах Голландии стало очень серьез-

ной проблемой. В Раймолде, например, за несколько дней обратилось за медицинской помощью около 1100 человек, пострадавших от отравления воздухом, загрязненным отходами химических заводов. Владельцы предприятий в погоне за прибылями отказываются от применения устройств для улавливания вредных примесей, которые выбрасываются вместе с дымом в воздух.

ЗАБЫТЫЕ ЛЮДИ

В свое время зрелый возраст называли в США «золотыми годами». Сейчас же эти слова воспринимаются как злая шутка. Большинство престарелых граждан, даже если они и получают от государства небольшие пенсии по так называемому «социальному страхованию», живет в бедности и забвении. Многие из них не имеют своего угла. Им не оказывается никакой ме-

дицинской помощи. В немногочисленные городские больницы их просто не принимают, а для частных больниц у них нет денег. В докладе сенатской комиссии по делам престарелых сообщается, что в таких ужасных условиях живет четверть белых и больше половины негров преклонного возраста.

ПОСЛЕ ПРОСМОТРА КИНОФИЛЬМА

Некий Коити Морияма, человек без определенных занятий и постоянного места жительства, ворвался однажды в квартиру жительницы японского города Осаки, изнасиловал ее двадцатилетнюю дочь, затем убил топором обеих женщин и, ограбив квартиру, скрылся. Преступление было совершено точно так же, как было показано в кино-

фильме «Полуденный мрак». Пойманный бандит признан и постоянного места жительства, ворвался однажды в квартиру жительницы японского города Осаки, изнасиловал ее двадцатилетнюю дочь, затем убил топором обеих женщин и, ограбив квартиру, скрылся. Преступление было совершено точно так же, как было показано в кино-

В СОВЕТЕ БЕЗОПАСНОСТИ ООН

НЬЮ-ЙОРК. (ТАСС). Совет Безопасности ООН продолжил обсуждение жалобы Замбии на агрессивные действия войск ЮАР.

Проект резолюции, осуждающий нарушение вооруженными силами ЮАР суверенитета, воздушного

пространства и территориальной целостности Замбии, был поддержан большинством постоянных и временных представителей Югославии, Индии и Пакистана.



ВЕРНИСАЖ ГАЗЕТЫ

ОТЧЕТНАЯ ВЫСТАВКА

Сегодня в 16 часов в городском музее открывается выставка, посвященная 20-летию Ангарской художественно-производственной мастерской. На ней будут представлены работы наших художников: живописи, графика, скульптура.

С экспонатами выставки ангарчане будут иметь возможность ознакомиться в течение месяца.

На снимках: репродукции с работ старшего художника Ангарска Степана Развозжаева «Приезд строителей» и «ЛЭП».

20.000 КНИГ ЗА ДЕНЬ!

Более 50 областных книготоргов и издательства привезли свои книги на праздник, который назывался «На Иркутском меридиане». Десятки тысяч книг и различных изданий были проданы в Иркутске за два дня праздника. Свердловск и Улан-Удэ, Москва и Кишинев, Ленинград и Петрозаводск и другие города страны представили свою книжную продукцию иркутянам.

В минувшее воскресенье на площади имени В. И. Ленина ангарский куст книготорга проводил свой праздник книги. Все издательства, которые участвовали в иркутском праздновании, часть своих изданий передали в Ангарск. За 3,5 часа ангарские книголюбители купили около 20 тысяч книг. Это своеобразный рекорд!

Во вторник представители 42 книготоргов и издательства страны познакомились с работой ангарских книжных магазинов «Аэлита», «Электрон», «Бригантина», «Буккинист», побывали в «Современнике», провели экскурсию по нашему городу.



В Иркутске два дня назад собрались продавцы из всех городов области. Десятки лучших работников прилавка, победители внутригородских конкурсов «Мастер золотые руки», оспаривали звание сильнейших.

От нашего города участие в конкурсе приняли три продавца: Галина Асипович (магазин № 26), Людмила Воропаева и Татьяна Медведева (магазин № 77).

УГОЛОК КИНОФОТОЛЮБИТЕЛЯ СМОТР ФИЛЬМОВ

30 октября в Иркутске начнется конкурсный просмотр фильмов, созданных кинолюбителями Иркутской области. Основной раздел конкурса посвящен лентам производственно-технической тематики. Лучшие фильмы затем будут демонстрироваться на Всесоюзном конкурсе, который состоится в декабре этого года в Туле.

В период заключительного тура Всесоюзного конкурса любительских фильмов производственно-технической тематики оргкомитет совместно с редакциями журналов «Клуб и художественная самодеятельность», «Техника кино и телевидения», «Моделист - конструктор», «Советское фото» устраивают в Туле выставку технического творчества кинофотолюбителей.

Если вы занимаетесь усовершенствованием съемочной аппаратуры — изготовлением турелей, различных приспособлений, применением дополнительной оптики, улучшением конструкции камер, проявочных машин, приспособлений для звукозаписи и воспроизведения звука, то вы можете принять участие в этом конкурсе. Каждый экспонат представляется на выставку с подробным описанием конструкции, с приложением чертежей, фотоснимков.

Параллельно с этой выставкой будет проводиться и выставка фоторабот кинолюбите-

лей, но с условием, что фотоснимки обязательно должны отражать работу самодеятельных кинематографистов, рабочие моменты съемок любительских фильмов, рассказывать о роли фотографа в создании кинолент. Фото высылать размером не менее 24х30 см (на гляцевой бумаге). Авторы лучших фотоснимков будут награждены дипломами.

Работы с указанием фамилии и адреса автора следует направлять в адрес оргкомитета Всесоюзного конкурса любительских фильмов: город Тула, ул. Энгельса, 146, Дворец культуры профсоюзов, до 15 ноября 1971 года.

А. МАКЕКО,
режиссер областного клуба кинолюбителей.

В ДК НЕФТЕХИМИКОВ

18-й сезон начал

За плечами у народного театра ангарских нефтехимиков дорога в 17 лет. Нынешней осенью начинается 18-й сезон. Он был открыт водевилем Л. Ленча и Н. Боголюбовского «Ты — это я!». Представление состоялось в школе рабочей молодежи № 4, куда артистов-любителей пригласили на заседание школьного клуба интересных встреч.

Сейчас группа театра работает над пьесой Андрея Кузнецова «Разбитое окно», посвященной

школьной тематике. В этом спектакле на сцене должен действовать целый школьный класс, с учениками которого происходит всевозможные и незаурядные происшествия.

В связи с этим народный театр приглашает старших классов, учащихся ПТУ, студентов, рабочую молодежь принять участие в новом спектакле. Запись желающих производится в вечернее время в почтении библиотски завкома АНХК.

В КЛУБЕ-СПУТНИКЕ

Оживленно было в минувшие субботу и воскресенье в клубе Каменского совхоза Боханского района. В гости к селянам приехали шефы — участники художественной самодеятельности Дворца культуры АНХК.

Субботним вечером на клубной сцене был показан водевиль «Ты — это я!» в постановке народного театра. А в воскресенье клуб заполнила каменная детвора. Агитбригада детского сектора выступила с обзором «Скажи, какой ты след оставишь...».

В следующий приезд гостями селян будут народные ансамбли «Багульник» и «Весна».

Л. БЕСПРОЗВАННЫЙ.

НА ОБЛАСТНОЙ КОНКУРС

ШАХМАТНЫЙ МАТЧ ГОРОДОВ

I. Иркутск — Ангарск
После 48-го хода белых на доске следующая позиция:

Белые: Крf7, Лс7, Лg7, пешки: h2, g3.

Черные: Крh8, Лв6, Лf3,

пешки: g5, f5, e4, 48... Лf3—c3, 49... Лс7:c3; Лв6—v7+ 50. Крf7—f6; Лв7:с7, 51. Крf6:f5; ход черных.

II. Ангарск — Иркутск
После 40-го хода черных

создалась следующая ситуация:

Белые: Крf2, Лh5, пешки: h2, g2, a5, черные: Крс4; Лd4; пешки: a7, в6, f6, g7, h6. Не делая очередного 41-го хода, белые (Ангарск) в этой партии сдались...

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

18, ПЯТНИЦА

3-й канал

ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА.

18.15—Г. Ибсен, «Столпы общества». Спектакль Горьковского академического театра драмы имени Горького. 21.10—«Енисейский меридиан». Передача 1-я. 21.35—Поетное телевидение. «В эфире — Молодость». «А лужа, деаушкин!».

5-й канал

ПОКАЗЫВАЕТ ИРКУТСК.

19.00—Телевизионная панорама. 19.20—Для детей. «Кузнец и бегал». Кукольный фильм. 19.30—Литературная передача. 20.15—«Молы, вкусы, время». Документальный киноочерк. 20.25—Шахматный клуб. 20.55—«Тысячи журавлей». Научно-популярный фильм.

Сегодня прием посетителей по бытовым, трудовым, жилищным и другим вопросам в приемной редакции газеты «Знамя коммунизма» ведет Владимирovich Эмелина Васильевна с 14 до 18 часов.

Коллектив детских яслей 22 выражает глубокое соболезнование Шатаевой Галине Степановне, родным и близким по поводу смерти матери

ИВАНОВА
Аграфены Алексеевны.

КИНО

«МИР» — Двенадцать стульев (2 серии). 10, 13, 16, 19, 21-40.

«ПОБЕДА» — Том Джонс (2 серии). 10, 12-40, 15-20, 18-15, 21 (дети до 16 лет не допускаются).

«ЮНОСТЬ». Зал «Юн» — Замороженный. 10, 11-40, 13-20 (удл.), 15-30, 17-10, 19, 20-30, 22-10. Зал «Восход» — Замороженный. 15, 16-40, 18-20, 20, 21-40 (удл.). Как казаны в футбол играли. 10-10, 11-20, 12-30.

«ГРЕНАДА» — Смертельная ошибка. 12, 16, 18, 19-50, 21-40 (удл. — Влюбленные среди нас). Сын полка. 10, 14.

«КОМСОМОЛЕН» — Меж высоток хлеб. 10, 11-55, 13-50, 15-45, 17-40, 19-35, 21-30 (удл.—Откровенный разговор).

«ОКТАБРЬ» — Тимур и его команда. 10. Мое последнее танго. 11-40.

Ателье бытовых услуг производит набор на курсы художественной вязки: на спицах, крючком, на шпильках (для вязания ажурных шарфов, дамских кофточек, свитера, шапочек и других вещей). Адрес: ул. Ленина, 36, телефон 2-48-35.

Для школьников старших классов организируются платные 5-минутные лениные курсы стенографии. Для всех желающих овладевшие скоростными организованы вечерние занятия.

Образовать ателье бытовых услуг, Ленина, 36, телефон 2-48-35.

В квартале 211, дом 7, производится набор на курсы кройки, шитья, художественного вязания.

13-40, 16-40, 17-40, 19-40, 21-40.

ДК «ЭНЕРГЕТИК» — Света Климаша (дети до 16 лет не допускаются). 17, 19, 21.

«АНГАРА» — Семеро сыновей моих. 17, 19, 21.

«ПИОНЕР» — Тайна железной лавры. 10, 11-30, 13, 14-30. Незнакомое знакомство. 16, 18-30, 21. Кинозал «Хронология» — От Дамаска до Эль-Куейфа. 16, 19, Грек Зорба. 17, 20, 21-30.

Открыта городская бильярдная на четыре стола в квартале 93, дом 19 (в здании бывшей городской библиотеки), часы работы — с 11 до 23. Проезд трамваем № 3, 4 до Байкальского кольца. (791)

Приближается всенародный праздник Великого Октября!

Не забудьте заблаговременно поздравить своих родных и друзей телеграммой или почтовой открыткой.

Только на 3 дня, с 23 по 27 октября, в предпринятых связи открыт прием поздравительных телеграмм по льготному тарифу, в два раза дешевле обычного.

Прием поздравительных телеграмм со сроками вручения прекращается с 30 октября. (798)

ВО ВТОРОМ ЭШЕЛОНЕ

Федерация футбола РСФСР сообщает результаты матчей чемпионата страны среди команд второй группы (шестая зона), состоявшихся 11 октября:

«Восток» (Усть-Каменогорск) — «Амур» (Благовещенск) — 1:0. «Спартак» (Семилактинск) — СКА (Чита) — 2:1. «Трактор» (Павлодар) — «Селенга» (Улан-Удэ) — 0:0. «Динамо» (Селинград) — «Старт» (Ангарск) — 0:1. «Томлес» (Томск) — «Металлург» (Новокузнецк) — 0:0. «Держинин» (Новосибирск) — «Динамо» (Варнаул) — 0:1. «Иртыш» (Омск) — «Автомобилист» (Красноярск) — 0:1. «Зуралек» (Курган) — «Аэрофлот» (Иркутск) — 1:1. «Вулкан» (Петропавловск-Камчатский) — «Сахалин» (Южно-Сахалинск) — 1:1. «Луч» (Владивосток) — СКА (Хабаровск) — 1:2. (ТАСС).

Зам редактора
М. Е. ШАГАНСКИЙ.

В центральную аптеку № 113 поступили медицинские пиваки. (813)

Адрес и телефоны редакции: пр. Карла Маркса, 41, редактор — 2-42-37, зам редактора, отдел партийной жизни — 2-21-37, ответственный секретарь, отдел информации и общественная приемная — 9-45-90, отдел промышленности — 2-45-83, отдел культуры, писем и быта и телетайпная — 9-45-92, бухгалтерия, отдел объявлений — 9-45-91, выпускающий и корректоры в типографии — 2-20-68.