

СЕВЕРНЫЙ ЛУЧ

ОГАНЬ ПУРОВСКОГО РАЙОННОГО КОМИТЕТА КПСС И РАЙОННОГО СОВЕТА
НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО ОКРУГА ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ



С 1971 года трудится в геологии И. В. Ефимов. Начинал вышкомонтажником, работал помощником бурильщика третьего разряда, в настоящее время — помощник бурильщика четвертого разряда в буровой бригаде А. Н. Сытника Южно-Таркосалинского НГРЭ.

Ударник коммунистического труда, он неоднократно награждался Почетными грамотами.

И. В. Ефимов принимал участие в разведке Харампурского, Тарасовского, Усть-Харампурского, Ямбургского месторождений нефти и газа. Бригада, в которой он работает, является одной из лучших в объединении Пурнефтегеология.

На всех уровнях, вот уже на протяжении длительного времени, идет разговор о вводе в эксплуатацию хлебозавода в райцентре. Руководители треста Уренгойгеолстрой и объединения Пурнефтегеология неоднократно заверяли, что строительству этого важного объекта будет уделено самое пристальное внимание. К сожалению, дальше слов дело не шло. На строительстве хлебозавода работы продвигались очень медленными темпами.

Бручая переходящее Красное знамя Министерства геологии СССР и отраслевого ЦК профсоюза коллективу треста, председатель территориального комитета профсоюза Главтюменьгеологии Н. Чирков в своем выступлении, охарактеризовав положительные моменты в работе строителей, отметил также, что работу на ряде промышленных объектов трест ведет неудовлетворительно, в частности — на строительстве хлебозаводов в поселках Тарко-Сале и Уренгой. В ответном выступлении управляющий трестом А. Голиков заверил, что хлебозавод в районе будет сдан в конце второго квартала 1984 года.

— Да, мы намерены завершить все работы по хлебозаводу 20—22 июня текущего

ПРЕЖДЕВРЕМЕННАЯ УСПОКОЕННОСТЬ ОХВАТИЛА НЕКОТОРЫХ РУКОВОДИТЕЛЕЙ, ОТВЕЧАЮЩИХ ЗА ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ ХЛЕБОЗАВОДА В ТАРКО-САЛЕ

годы, — говорит и. о. заместителя генерального директора объединения Пурнефтегеология В. Баринский. — Дело за самым малым.

Мнение о том, что дела на строительстве хлебозавода идут хорошо, создалось не только у Баринского, но и у руководителей Таркосалинского строительного управления.

Правда, сейчас управляющий трестом А. Голиков ежедневно проводит оперативные совещания непосредственно на хлебозаводе, делает «накачку» всем, начиная с бригадира и кончая начальником строительного управления. Руководство треста стремится упущенное наверстать авралом. Сюда, на строительный объект, с самого раннего утра приходят «толкачи» из числа специалистов треста Уренгойгеолстрой и объединения Пурнефтегеология. И дают разного рода указания, чтобы каким-то образом форсировать работы. Не лучше ли было своевременно позаботиться об обеспечении пускового объекта недостающим оборудованием?

Вот, что говорит старший

прораб Н. Игошин из СМУ-4 треста Тюменьспецремонтгазификации: «Мы могли бы все работы завершить давно. Ведь с января 1984 года велись разговоры о выдаче нам проекта, а получили его только две недели назад».

Беда не только в этом. Специалисты СМУ-4 вынуждены простоять и из-за отсутствия материалов. За три дня они установили лишь две газовые горелки. До сих пор отсутствует запорная арматура, нет труб для прокладки газопровода, счетчика для учета газа и т. д.

В настоящее время на хлебозаводе специалисты Омского пусконаладочного управления завершают работы по пуску хлебной линии. Однако руководство БПТОиК (начальник Т. Шарикадзе) не удосужилось приобрести специальную ленту для хлебного транспортера. По вине руководства БПТОиК хлебозавод недокомплектован двумя нормиями, а томерным солевым бачком, не достает форм, требуется не менее одной тонны нержавеющей листовой стали, отсутствует 300 квадратных

метров чугунной плиты для покрытия полов.

— Как только начнут летать самолеты из Тюмени, мы плиту достанем, — говорит и. о. заместителя генерального директора объединения Пурнефтегеология по капитальному строительству В. Баринский. — Это дело поправимое.

На что же надеется заказчик, если на сегодня недостает целого ряда наименований оборудования и материалов? Ведь ту же чугунную плиту ничем другим не заменить.

Немалый объем работ предстоит выполнить и строителям из Таркосалинского СУ. Однако труд тех, кто сейчас работает на хлебозаводе, как следует не организован.

— С утра пришлось оставлять штукатурные работы и перейти на побелку, — говорит рабочий К. Стримбасов, — из-за того, что не было раствора. Вчера еще обещали привезти цемент, а его и до сих пор нет.

Подобные неурядицы случаются часто.

В беседе с директором хлебозавода Х. Ахмадовым выяснилось, что только 1 июня он

ВТОРНИК

12 июня 1984 года
№ 69 (908)

Цена 2 коп.

Газета выходит по вторникам, четвергам и субботам

ПЛЕНУМ РАЙКОМА ВЛКСМ

Состоялся IX пленум райкома комсомола.

С докладом «Итоги апреля (1984 г.) Пленума ЦК КПСС и задачи комсомольских организаций района в свете реформы общеобразовательной и профессиональной школы» выступила первый секретарь РК ВЛКСМ Л. Долгополова.

В прениях по докладу высступили Н. Водолазова, секретарь комсомольской организации Уренгойской участко-

вой больницы, Л. Гришакова, член комитета комсомола Таркосалинского авиаапредприятия, Ю. Матий, член комитета комсомола Уренгойской нефтегазоразведочной экспедиции, Г. Хачатуров, секретарь комитета комсомола Таркосалинской нефтегазоразведочной экспедиции, О. К. Маврова, инспектор по делам несовершеннолетних РОВД, А. А. Афашагова, директор районного Дома пионеров, М. Смирнова, секретарь комитета комсомола Ямсовской геофизической экспедиции, А. В. Шевченко, директор Таркосалинской средней школы № 1, С. Д. Кузнецов, председатель районного комитета ДОСААФ.

В работе пленума принял участие и высступил первый секретарь райкома КПСС Л. С. Баяндин.

Пленум принял постановление.

НАВИГАЦИЯ — 84

ВЗЯТ ХОРОШИЙ СТАРТ

Как только в верховых рек с воды сошел лед, речники Таркосалинской пристани Обь-Иртышского объединенного речного пароходства повели свои суда за плотами. Первый теплоход вышел в рейс еще седьмого июня, а сейчас на плече Пяко-Пур — Тарко-Сале курсируют уже все суда, закрепленные за пристанью. Речники сделали все, чтобы встретить навигацию в полной готовности, не потерять ни одного часа времени.

Как уже было сказано, флот Таркосалинской пристани вывозит сейчас плоты с

верховьев Пяко-Пура. Через некоторое время часть теплоходов будет переброшена на помощь речникам флота геологов, которые трудятся на плече Айваседо-Пур — Тарко-Сале.

Теплоходы Таркосалинской пристани уже доставили в райцентр более 6 тысяч тонн леса. Всего же с верховьев рек предстоит вывезти 35 тысяч тонн древесины. Над выполнением этой задачи речники пристани будут трудиться до конца месяца.

Трудно дается каждый доставленный до Тарко-Сале плот: вода в Нуре и его

притоках очень быстро падает. Только за вчерашний день в районе Тарко-Сале ее уровень уменьшился на 49 сантиметров. В верховых рек падение уровня воды происходит еще быстрее.

По работники Таркосалинской пристани оптимистично смотрят на будущее. Основой этого оптимизма являются подготовленность судов к навигации, опытность возглавляемых команд капитанов, таких, как А. Е. Зуев, Ф. В. Лесунов, Д. С. Хвостов, С. А. Середин, М. И. Голандцев.

С. КОРОВОВА.

получил штатное расписание по укомплектованию кадров, в котором значится три должности: директор, технолог и механик. Оурс геологов следовало бы давно подумать об укомплектовании хлебозавода инженерно-техническими работниками, чтобы они совместно со специалистами вели наладку технологического оборудования, осуществляли контроль за качеством работ. И еще. Как можно пустить завод в эксплуатацию, если до сих пор нет специалиста по газовому хозяйству? Обо всем этом начальнику оурса Х. Заурбаеву следовало подумать давно, по-деловому оценить обстановку, которая сегодня сложилась на хлебозаводе с кадрами.

— Если мы пустим хлебозавод в эксплуатацию к 1 августа, то это будет хорошо, — сказал директор Х. Ахмадов. — Что же касается тех сроков пуска хлебозавода, которые называет заказчик, то это одни слова, которым никто уже не верит.

Хочется надеяться, что руководители треста и объединения Пурнефтегазгеология примут все меры, чтобы в самые короткие сроки хлебозавод дал свою первую продукцию, которую ждут на прилавках магазинов в райцентре.

В. ГОРБАЧЕВ.

Праворланговые пятилетки



В системе Глобибенгейологии И. А. Кайсаров трудится с 1960 года. Работал монтажником, помощником бурильщика, водителем. С 1978 года работает слесарем по ремонту бурового оборудования в Таркосалинской НРЭ. Дневные нормы выполняет на 110—120 процентов, с отличным качеством.

Кайсаров — ударник коммунистического труда. В 1970 году награжден медалью «За доблестный труд в ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина». Принимал участие в разведке нефтегазовых месторождений — Харампурского, Усть-Харампурского, Тарасовского, Губкинского, Восточно-Таркосалинского.

НА СНИМКЕ: И. А. КАЙСАРОВ.

РЕШЕНИЯ ИЮНЬСКОГО (1983 г.) ПЛЕНОУМА ЦК КПСС —

Итоговым закатием в школе молодых коммунистов при райкоме КПСС завершился очередной учебный год в сети партийного и комсомольского политпросвещения, экономического образования в нашем районе.

Прошедший учебный год был необычным. Это — первый учебный год после июня ского (1983 г.) Пленума ЦК КПСС, который поставил задачу коренным образом улучшить стиль и методы политического просвещения.

Значительное место в работе школ занимало обсуждение задач партии по безусловному выполнению плана 1981 года, сверхплановому повышению производительности труда на 1 процент, снижению себестоимости на 0,5 процента. Большинство школ партийного, комсомольского просвещения, экономического образования при активном участии в поиске резервов производства. Некоторые школы в районе занимались по новым программам.

Практика показала, что такие новые курсы, как «Коллективные формы организации труда», «Бригадный хозрасчет», «Передовой опыт экономии и бережливости», «Трудовой коллектив и управление» полностью себя оправдали, будут рекомендованы для изучения в новом учебном году.

Выполнение Постановления ЦК КПСС «О дальнейшем совершенствовании партийной учебы», Постановление ЦК

• В ПОМОЩЬ
ПРОПАГАНДИСТУ

КОНВОЛЮТ — КАРМАННАЯ КНИЖКА АКТИВИСТА

Готовясь к беседам и выступлениям, агитаторы, политинформаторы, докладчики постоянно пользуются газетами и журналами. Печатные издания позволяют нам постоянно пополнять запас по листьевых знаний.

Однако есть и неудобства в работе с газетами и журналами. В их постоянно расующих кипах нелегко бывает найти нужную статью, а вырезки нередко теряются. Как добиться, чтобы газетно-журнальные материалы были всегда под рукой, доступны, удобны в хранении?

Эту проблему активисты решают по-разному. Вот уже около тридцати лет я вношу (точнее — вклеиваю) всю нужную мне печатную информацию в малоформатные конволюты. Такой метод работы с газетно-журнальными публикациями помогает мне в педагогической, лекционной деятельности, в самообразовании.

...Помню первые послевоенные годы, когда я начинал работать в небольшой старой школе. Занятия проходили в две-три смены. Не хватало учебников, книг, тетрадей. Тогда я стал использовать в работе записные книжки, в которые выписывал важные сведения, вклеивал

В ЖИЗНЬ!

ставляло менее 60 процентов. Из общего числа пропагандистов партийной учебы 98 процентов являются членами КПСС, 92 процента имеют высшее и незаконченное высшее образование. Среди пропагандистов — партийные, советские работники, хозяйствственные руководители, руководители среднего звена.

Во всех школах партийной

нужные заметки, статьи из газет. Этому же научил я и ребят. Сколько изобретательности, фантазии проявляли школьники при оформлении подобных «домашних изданий»! В конце учебного года проводились смотры-конкурсы удачно подобранных сборников, составленных из газетных и журнальных публикаций.

Как известно, сборники, составленный из ранее отдельно изданных произведений печати (или рукописей), переплетенных в один том, называются конволютом. Это латинское слово мои ученики заменили русским народным — «золотник» — от пословицы «мал золотник, да дорог».

На стеллажах с книгами у меня около двух десятков ящиков с кипами из газет и журналов по различным разделам науки, культуры, политики. Это мои первые помощники и советчики. Благодаря им я всегда в курсе интереснейших событий и дел. Обычно в конце недели просмотриваю новые материалы, заношу их названия в картотеку, раскладываю по папкам. Такой «основной фонд» публикаций необходим мне постоянно для педагогической и лекционной работы.

Но массивные собрания не

всегда удобно использовать. Поэтому самые интересные и крайне необходимые публикации я вклеиваю в стандартные записные книжки размером 10 на 14 сантиметров. Для прочности обложки этих карманных книжечек оклеиваю пластиком или картоном. Десять минут работы — и малоформатный конволют готов.

Мой конволютной библиотекой постоянно пользуются коллеги-учителя, лекторы, пропагандисты. Мы часто встречаемся, обсуждаем публикации, ведем переписку и обменываем материалами.

Малоформатные конволюты — весьма эффективная и удобная форма рационального использования периодических изданий. В эпоху огромного потока информации и дефицита времени они помогают сортировать и держать под рукой нужные сведения, пользоваться ими в работе и в дороге, в командировке и на отдыхе. Обширная «информация к размышлению» поможет агитатору, политинформатору, докладчику повысить качество бесед и выступлений.

Ю. ОРЛОВ,
учитель, член общества
«Знание»,
г. Ленинград.

1984 года.

В прошедшем учебном году пропагандисты стали больше внимания уделять организации общественно-политической практики слушателей. В районе в числе слушателей — 325 политинформаторов, 452 агитатора в трудовых коллективах и по месту жительства, 218 наставников молодежи, 72 лектора. В школе

ГРАММАТИКА ПОЛИТИЧЕСКОЙ

стиля, форм и методов пропагандистской работы.

В 10 школах основ марксизма-ленинизма системы партийной учебы обучалось 175 слушателей, 160 из них — члены КПСС. В 45 школах национального коммунизма обучалось 834 слушателя, 637 из них — коммунисты. В 48 школах системы комсомольской политической учебы занималось 1147 слушателей, в том числе 157 членов КПСС. В 211 школах коммунистического труда системы экономического образования занималось 6629 слушателей, в 77 школах конкретной экономики — 2297 слушателей.

При комплектовании школ партийной учебы большинство, партийных организаций серьезно подошли к подбору руководителей школ, в определении качественного состава слушателей.

Вместе с тем в Таркосалинской, Уренгойской средних школах, центральной районной больнице, Пуревском СМУ в школах партийной учебы количество членов партии сос-

тавляло успешно закончен учебный год. На хорошем идеино-политическом уровне прошли итоговые занятия в школах партийной учебы Пуревской геофизической экспедиции, Таркосалинской нефтеразведочной экспедиции, Яненской линейно-производственного управления.

Много внимания пропагандисты района в прошедшем учебном году сосредоточили на активизации учебного процесса, повышении трудовой и общественной активности слушателей. Подготовка и защищата рефератов, выполнение практических заданий, дискуссий прочно вошли в практику работы школ партийной учебы аппарата управления производственного объединения Пурнефтеразведка (пропагандист В. И. Чокрина), аппарата управления Таркосалинской нефтеразведочной экспедиции (пропагандист В. П. Колловалов), Таркосалинского авиапредприятия (пропагандист В. Ф. Варюха), школ конкретной экономики системы экономического образова-

ния Уренгойского предприятия технологического транспорта (пропагандист И. Д. Гречева), Уренгойской центральной базы производственного обслуживания (пропагандист Л. И. Кириллова), аппарата треста Уренгойгеолстрой (пропагандист Т. Л. Редченко) и других.

В большинстве школ партийной, комсомольской учебы,

экономического образования усилилась работа по повышению результативности учебы, усиленнию ее практической направленности. Среди слушателей системы экономического образования производственного объединения Уренгойнефтегазгеология растет число изобретателей и рационализаторов. За 1983—1984 учебный год их число выросло на 48 человек. От внедрения их предложений получен экономический эффект в сумме 364,1 тысячи рублей.

В школе коммунистического труда Пуревской геофизической экспедиции, где пропагандист В. М. Шапка, изучался курс «Коллективные формы организации труда. Бригадный хозрасчет».

В результате за 1983—1984 учебный год 6 человек повысили свою квалификацию, из них случаи нарушения трудовой, технологической дисциплины. Сейсмопартия, которой руководит В. М. Шапка, работает по методу бригадного подряда, досрочно справившись с планом сезона 1983—

партийной учебы Яненской линейно-производственного управления из 28 слушателей — 26 имеют постоянные общественные поручения.

В районе выросло число слушателей, принявших участие в подготовке и проведении партийных, комсомольских собраний, других мероприятий. Активизировалась работа пропагандистов по оказанию помощи слушателям в принятии лицевых счетов экономии. 173 слушателя системы экономического образования имеют лицевые счета экономии. Практика показывает, что в районе получают постоянную «прописку» бригадные счета экономии.

В 1984 учебном году кабинетом политического просвещения райкома КПСС особое внимание было сосредоточено на обучении пропагандистов. Проведено 9 кустовых семинаров, в том числе 5 в п. Тарко-Сале, 4 в п. Уренгой. Практика их проведения показала, что секционная форма работы постоянно действующего семинара пропагандис-

СОВЕТЫ СПЕЦИАЛИСТА

ЗАБОТЫ ОГОРОДНИКА

Что нужно для того, чтобы обзавестись огородом? Прежде всего, конечно, желание. А когда огород появится, возникнут и проблемы. Они начинаются с семян. Где их приобрести и какие сорта? А если есть семена, то пригодны ли они для суровых условий Севера?

Из корнеплодов самым раннеспелым овощем является редис. Он дает до двух-трех урожаев за лето. Наиболее пригодными сортами являются «розовый с белым кончиком», «рубин», «сакса», «красный великан». Другим раннеспелым корнеплодом является репа — «петровская-салатная». Она обладает хорошими вкусовыми качествами, имеет повышенное содержание витамина С.

Из сортов моркови высокой урожайностью отличаются сорта «настская», «шантане».

Семена этих овощей можно приобрести в магазинах «Сорт семеновощ» по следующим адресам: Московская область, Одинцовский район, почтовое отделение Лесной городок, магазин «Семена — почтой»; Тюмень, улица Бакинских комиссаров, 12, областное управление «Сортсемовощ»; Свердловск, улица Белинского, 78, «Сортсемовощ».

Трудно себе представить огород без зеленых культур,

таких, как салат, укроп, петрушка, зеленый лук. В условиях Севера зеленый лук можно получать в течение всего лета, выращивая его из лук-репки, но самый ранний урожай дают лук-батун, лук-шпинат. Эти разновидности лука являются многолетними. Их посадки могут использоваться 3—4 года. Лук-шпинат в диком виде растет на территории округа в предгорьях Северного Урала, отличается исключительной зимостойкостью. На полях опытной станции этот лук дает три урожая за лето.

Капуста белокачанная дает 250—300 центнеров с гектара. Мало кто знаком с такой разновидностью капусты, как кольраби. Ее разросшийся стеблевой плод вкусен и сочен, а витамина С содержит так много, что кольраби называют северным лимоном. Капуста эта исключительно склонна к холодостойкости. Прогородя посадку в первую декаду июня, в конце июля можно собирать урожай. Значительный интерес представляет и цветная капуста. Она превосходит по содержанию питательных веществ все разновидности капусты.

Получение хорошего урожая овощных культур зависит от предпосадочной обработки семян. Прежде всего

семена должны быть высокого качества, т. е. иметь всхожесть не менее 85—90 процентов.

Семена моркови, лука и свеклы смачивают водой в количестве, равном весу семян, 5—6 дней выдерживают на влажном материале при температуре плюс 20—25 градусов. При прорастании 5 процентов семян их переносят в холодное хранилище и держат при температуре плюс 1—2 градуса в течение двух недель, т. е. до момента высева.

Такие культуры, как белокочанная капуста и другие разновидности, гибридная брюква «кукузику» выращиваются рассадным способом в открытом грунте 50 дней. За 20—25 дней до посева семян их увлажняют и выдерживают в течение двух суток при температуре плюс 18—20 градусов. Затем переносят в прохладное помещение с температурой от 0 градусов до плюс одного градуса. В этих условиях семена находятся до посева.

Н. ЧЕРНЫХ,
кандидат сельскохозяйственных наук, сотрудник Ямальской сельхозопытной станции растениеводства.

тов при райкоме КПСС наилучше эффективна для повышения качества обучения пропагандистов, так как дает возможность применять на занятиях активные формы.

Проведены две методические конференции: «Совершенствование деятельности идеологического актива по формированию у трудящихся нового типа экономического мыш-

ления в подразделениях треста Уренгойгеолстрой, производственного объединения Пурнефтегазгеология. Даны рекомендации по дальнейшему разведочному экспедиции, совхоза «Пургский».

В течение учебного года основной состав пропагандистов всех форм учебы сохранился. На окружных, областных семинарах курсовую подготовку прошли 10 пропагандистов района, 3 пропагандиста закончили филиал университета марксизма-ленинизма Тюменского государственного университета в г. Салехарде.

Опыт работы пропагандистов В. П. Коновалова, И. А. Павлыши, Л. Д. Кирилловой и других обобщался на страницах районной газеты «Северный луч». В апреле—мае 1984 года проведена общественно-политическая аттестация пропагандистов.

Вопросы марксистско-ленинского образования трудящихся обсуждались на заседаниях бюро райкома КПСС, заседаниях отдела пропаганды и агитации райкома КПСС, заседаниях методического и экономического советов, в первичных партийных организациях.

В настоящее время во всех партийных организациях обсуждаются, анализируются итоги прошедшего учебного года, намечаются конкретные меры для устранения имеющихся недостатков в организации марксистско-ленинского образования трудящихся.

Не в полную силу работали в прошедшем учебном году экономические советы ряда предприятий и организаций. Среди них экономические со-

веты объединения Пурнефтехазгеология, треста Уренгойгеолстрой и его подразделений, Верхнепурговской нефтекомпании, зоразведочной экспедиции, совхоза «Пургский».

Многое предстоит сделать, чтобы привести в соответствие с требованиями состоянию материально-технической базы для организации учебы.

Райком ВЛКСМ, первичные комсомольские организации ослабили контроль за работой школ комсомольской политики. Факты срыва занятий из-за неявки слушателей, некачественной подготовки занятий не всегда получали должную оценку, не принимались меры по их устранению. Крайне медленно внедряются в практику работы комсомольских политических школ активные формы проведения занятий, не работает в полную силу методический совет.

Экономическая учеба еще слабо влияет на хозяйственную деятельность предприятий и организаций. Недопустимо мало уделяется внимания изучению и распространению передового опыта труда. Совершенствование партийной, комсомольской политики учебы, экономического образования — не самоцель. Это конкретная работа по воспитанию у трудящихся района коммунистической сознательности, современного экономического мышления, мобилизации каждого из них на без условное выполнение поставленных задач.

А. ЖИЖИК,
заведующий кабинетом политпросвещения райкома КПСС.

ЗАМЕТКИ КОММЕНТАТОРА

За рубежом

Педагоги из ЮСИА

Ведя глобальную пропагандистскую войну против стран социализма, других «неугодных» им государств, администрация, милиаристы из Централизованного и американские подрывные идеологические службы держат под особым прицелом молодое поколение других стран. «Педагоги» из Вашингтона предпринимают большие усилия, не жалеют средств для интенсивной «работки» молодежи в духе американских «моральных ценностей» — антисоветизма, шовинизма, оголтелого милитаризма и расового превосходства. При нынешней администрации эта «работа» заметно активизирована.

Одна из главных ролей в подрывной идеологической деятельности отводится Информационному агентству США (ЮСИА), которое действует в тесном контакте с ЦРУ, используя его методы и средства. Мощная сеть телевидения и радиостанций («Голос Америки» и пр.) этой организации ежечасно отправляет умы миллионов людей во всем мире. ЮСИА располагает в США и за рубежом широким (около 8 тысяч человек) штатом сотрудников, огромными техническими средствами. Только в 1984 году бюджет агентства возрос на 42 процента и составил 649 миллионов долларов. В 1985 году ассигнования на деятельность агентства превысят 885 миллионов.

Эти миллионы долларов идут на финансирование широкомасштабного комплекса программ идеологической обработки молодежи за рубежом. В комплекс входит так называемая «программа международного молодежного обмена», согласно которой США в ближайшие годы увеличат в два раза обмен представителями молодежи с за-

рубежными странами. К концу 1985 года в США будут приглашены в общей сложности 30 000 человек, которые пройдут здесь соответствующее обучение. Эта программа затрагивает в первую очередь Канаду, ФРГ, Францию, Италию, Японию и Англию.

Особое внимание в Вашингтоне уделяют «воспитанию» своих южных соседей. Так, согласно недавнему сообщению газеты «Вашингтон таймс», ЮСИА начало широкую программу привлечения «на учебу» в США молодежи Центральной Америки. В течение следующих пяти лет агентство намерено затратить на подобные цели около 290 миллионов долларов и «пристроить» в американские вузы 10 тысяч студентов из этих стран.

Реализация «молодежных программ» является составной частью пресловутой «программы демократии» и «публичной дипломатии», разработанной Госдепартаментом США, Пентагоном и ЦРУ в рамках антикоммунистического «крестового похода», провозглашенного президентом Рейганом. Вашингтонские крестоносцы конкретизируют этот поход, прибегая к прямым идеологическим диверсиям, в частности, против молодежи мира.

На деле «молодежные программы» — одна из форм вмешательства во внутренние дела других государств путем финансирования политических партий и деятелей, подкупа, проникновения в профсоюзные и деловые круги. Это широкомасштабная политическая коррупция, предложенная для идеологической подготовки угодных Вашингтону кадров, призванных осуществлять его замыслы.

А. ПОПОВ.
(ТАСС)

В МИРЕ КАПИТАЛА



США. Каждый вечер перед тысячами бездомных жителей Нью-Йорка встает один и тот же вопрос — где найти ночлег. Некоторым из них удается получить временный приют в ночных лежаках, созданных на скучные средства благотворительных организаций. Однако многим приходится коротать ночь в подъездах домов, метро, в городских парках.

НА СНИМКЕ: этому ньюйоркцу «домом» служит картонная коробка.

Фото Е. СВЕШНИКОВА (ТАСС).

НАШ ЮРИДИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ

ВЗЯТКА — ТЯЖКОЕ ПРЕСТУПЛЕНИЕ

Длительное время Жуков, директор фабрики, объединяющей меховые ателье, получал взятки от некоторых заведующих. И в виде дорогих шуб, угощений в ресторанах, и наличными деньгами. Взятки давались за создание установки бесконтрольности, что позволяло заниматься хищениями государственных средств, изменяя нормы раскрытия, выполняя работы без изысканий. Для передачи и получения ценностей преступная группа использовала тайник — вокзальные автоматические камеры хранения. Здесь и задержали преступников работники милиции. Затем — следствие, суд, длительный срок лишения свободы.

Уголовная ответственность за взяточничество регулируется Указом Президиума Верховного Совета СССР от 20 февраля 1962 года. Этот указ «Об усиении уголовной ответственности за взяточничество» установил единую во всех союзных республиках ответственность за незваное претуление, значительно повысив меру наказания за его совершение.

Как же закон определяет получение взятки? Это — появление должностным лицом или через посредников в каком бы то ни было виде материальных ценностей или выдаче выполнение или невыдачи имущества, за которое оно

наполнение в интересах дающего взятку какого-либо действия, которое должностное лицо должно было и могло совершить с использованием своего служебного положения. Для наступления ответственности размер взятки — 10 рублей или 1000 рублей — значимости не имеет.

Ответственность за указанное преступление наступает как в случае предварительной договоренности, так и при отсутствии такой. Не имеет значения и время получения взятки — до или после совершения виновным желательного для дающего взятку действия (бездействия). Преступление это наказывается лишиением свободы на срок от трех до десяти лет с конфискацией имущества.

Уголовные кодексы союзных республик устанавливают ответственность за получение взятки должностным лицом, занимающим ответственное положение, либо ранее судившимся за взяточничество или получавшим взятки неоднократно. Сюда же относятся действия, сопряженные с вымогательством взятки.

В зависимости от конкретных обстоятельств дела решается вопрос об ответственном положении должностного лица. Учитывается занимаемая должность, важность осуществления им функций, прав и полномочий, которыми оно

наделено, характер организаций, в которой это лицо работает.

Под неоднократностью получения взятки понимается получение должностным лицом взяток не менее двух раз, если при этом не истекли сроки давности, или одновременно от нескольких лиц.

А под вымогательством взятки понимается получение ее должностным лицом в такой ситуации, когда оно своими действиями поставило под угрозу правоохраняемые интересы человека, вынуждая его в связи с этим дать взятку.

Подобные действия наказываются лишением свободы на срок от восьми до пятнадцати лет с конфискацией имущества и со ссылкой после отбытия лишения свободы на срок от двух до пяти лет или без ссылки, а при особо отягчающих обстоятельствах — смертной казнью с конфискацией имущества.

Взяточничество — одно из наиболее опасных для нашего общества преступлений. Оно подрывает авторитет государственного аппарата в глазах трудящихся, разлагающее влияет, с одной стороны, на должностных лиц, превращающих занимаемую ими должность в «доходное место», с другой — на граждан, у которых создается представление о возможности добиться желаемого путем подкупа должностных лиц. Именно этим объясняются столь суровые меры борьбы с взяточничеством, предусмотренные советским законодательством.

И. ВОЛОДИН,
юрист (ТАСС).

ТЕВЕ, АВИАУРИЕНТ!

ХРАНИТЕЛИ ЛЕСА

Хочу рассказать о профессии лесовода — очень интересной и очень нужной для нашей страны. Лес — удивительное явление, очень своеобразный и сложный организм, в жизни которого до сих пор не открыто многое за кономерностей.

Основной производственной единицей в системе лесного хозяйства является лесхоз, где трудятся инженерно-технические работники специальности «инженер лесного хозяйства» и «мастер леса».

Работники лесхозов входят в состав Государственной лесной охраны СССР, на них возложена задача охраны и преумножения лесных богатств, защиты леса от вредителей и браконьерства. Круглый год в лесу кипит работа: зимой — лесозаготовительные работы и работы по заготовке семян шишек хвойных пород, весной — подготовка к лесокультурному периоду, посев и посадка леса, контроль за приживаемостью лесных культур, подготовка для прилетающих птиц искусственных гнездовий.

Летом — отвод лесосечного фонда, заготовка кормов, патрулирование наиболее час-

то посещаемых человеком мест с целью предотвращения лесных пожаров и тушения возникших пожаров, проведения рубок ухода за молодняками, целью которых является создание оптимального режима для формирования насаждений, наиболее ценных в лесохозяйственном отношении.

Осенью подводятся итоги вегетационного периода и года в целом.

Подготовку кадров для «зеленых» цехов нашей Родины производят лесотехнические институты и техникумы. Одним из старейших является Уральский лесотехнический институт, находящийся в городе Свердловске. Институт носит имя Ленинского комсомола, основан в 1930 году, награжден орденом Трудового Красного Знамени за выдающиеся успехи в деле подготовки и воспитания кадров для лесных отраслей.

В институте производится подготовка специалистов по 6 специальностям: лесное хозяйство, лесоинженерное дело, бухгалтерский учет и организация производства предприятия лесного хозяйства и лесной промышленности, механизация

лесной технологии древесины, химическая технология древесины. Лесомеханический факультет готовит кадры для конструирования и эксплуатации машин и механизмов, при меняющихся в лесных отраслях.

Как выпускница факультета по специальности «лесное хозяйство» я подробнее остановилась на этой специальности, но и все другие не менее интересны. Для того, чтобы обучающиеся могли сочетать учебу и отдых, учебу и труд в институте созданы все условия: в пригородах Свердловска находится неплохо оснащенный учебно-опытный лесхоз, прекрасная спортивная база на озере Песчаное, Дворец спорта, стадион. Работают самодеятельный театр, кружки и факультеты общественных профессий. Кроме того, Свердловск — город театров и музеев, город очень интересный в историческом плане.

Буду очень рада, если кто-то из выпускников школы нашего района выберет для себя труд лесовода, труд, благодаря которому становится краше наша Земля, наш дом.

Н. КУЗНЕЦОВА,
инженер лесного хозяйства
Таркосалинского лесхоза.

Редактор В. Мотин

Над выпуском работали:
Корректор И. Аманенко,
линиотипист А. Черепанова,
метранилаж В. Анисимова,
печатник Т. Сурашенко.

НАШ АДРЕС: п. Тарко-Сале, ул. Ленина 1а. ТЕЛЕФОНЫ: приемная, секретариат — 3-42, отдел народного хозяйства — 2-48.
Пурковская районная типография Управления издательства, полиграфии и книжной торговли Тюменского облисполкома.

ОБЪЯВЛЕНИЯ

Среднее сельское профессионально-техническое училище № 6 объявляет прием учащихся на 1984—1985 учебный год для обучения по следующим специальностям:

Тракторист-машинист (широкого профиля с правами выполнять работы слесаря-ремонтируя и водителя автомобиля) на базе 8 классов. Срок обучения 3 года. Принимаются юноши и девушки.

Тракторист-машинист III класса с квалификацией водителя автомобиля. Принимаются юноши и девушки с образованием 10 классов. Срок обучения 10 месяцев.

Операторы птицефабрик и птицеферм (с правами работать на тракторе). Принимаются юноши и девушки с образованием 8 классов. Срок обучения три года.

Повар (с квалификацией водителя автомобиля). Принимаются юноши и девушки с образованием 8 классов. Срок обучения 3 года.

Мастер-наладчик по технической диагностике машино-тракторного парка (с квалификацией водителя автомобиля). Имеющие удостоверение тракториста и водителя автомобиля повышают квалификацию.

Учащиеся обеспечиваются трехразовым питанием, форменной зимней и летней одеждой, общежитием. Выплачиваются стипендии в размере 10 и 20 рублей в месяц. Учащиеся, направленные сельхозпредприятиями, получают стипендию в училище и на предприятии. Учащиеся десятимесячного срока обучения получают стипендию в размере 104 рубля в месяц.

Для поступления необходимо предоставить или выслать по почте следующие документы: заявление на имя директора, документ об образовании, свидетельство о рождении, справку с места жительства и о семейном положении, 5 фотографий размером 3x4 см, 3 фотографии размером 6x4 см.

Начало занятий с 1 сентября 1984 года.

Наш адрес: 627300, Тюменская область, р.п. Гольышово, ул. Карла Маркса, 70, СПТУ № 6.

Объединение Уренгойнефтехимгеология направляет юношей и девушек на обучение в Тюменское техническое училище № 7 (геологов) для обучения по специальностям: бурильщика, помощника бурильщика, слесаря по обслуживанию буровых, дизелиста (моториста) буровых установок, вышкомонтажника-сварщика, электромонтера по обслуживанию буровых, операторов по добыче и исследованию скважин.

Вступительных экзаменов нет. Принимаются юноши и девушки не моложе 17 лет. Срок обучения 1—1,5 года.

Заказ № 786. Тираж 2524.

ИНДЕКС 54360.

Учащимся выплачивается стипендия в размере 85 рублей. Иногородние обеспечиваются общежитием.

Прием производится на основании следующих документов: заявления, паспорта, документа об образовании, медицинской справки по форме № 286 и 63, характеристики из школы или с мест работы, пять фотографий размером 3x4 см.

Обучение в училище входит в трудовой стаж.

Производственную практику с последующим закреплением на работе учащиеся проходят в экспедициях объединения. На них распространяются льготы за работу на Крайнем Севере. При заключении срочного трудового договора сроком на три года выплачивается единовременное пособие в размере двух должностных окладов.

За направлением на учебу обращаться в объединение Уренгойнефтехимгеология по адресу: 626721, пос. Уренгой, Пурковского района Тюменской области, отдел кадров. Телефон 2—37.

Начало занятий с 1 сентября.

Салехардское кооперативное профессионально-техническое училище объявляет прием учащихся на 1984—1985 учебный год.

Училище готовит продавцов продовольственных товаров (с правом торговать не продовольственными товарами), поваров, пекарей (с правом выполнять работу кондитера).

Прием в училище на все отделения без всенародных экзаменов.

На отделение поваров принимаются лица не моложе 16 лет. Срок обучения 2 года. На остальные отделения принимаются лица не моложе 17 лет. Срок обучения 1 год. Прием в училище на все отделения с образованием 8—10 классов.

Преимуществом при поступлении пользуются юноши и девушки, имеющие направления рыбокомсов округа, рабочих коммун и горкомов комсомола.

Принятые в училище обеспечиваются общежитием, бесплатным питанием, стипендиями. Учащиеся из местных народностей Севера зачисляются на полное государственное обеспечение.

Поступающие подают заявления на имя директора училища с приложением документов об образовании, автобиографии, справки о состоянии здоровья по форме № 286, три фотокарточки размером 3x4 см, характеристики. Паспорт предъявляется лично.

Адрес училища: г. Салехард, ул. Республики, 51.

ВЫСОКАЯ ПЕЧАТЬ
ОБЪЕМ 1 ПЕЧАТНЫЙ ЛИСТ
ФОРМАТ А-2