

ПРИШЛА ПОРА СЕНОКОСА

Август на Крайнем Севере — горячая пора сенокоса. К этому времени поднимается разнотравье на лугах и опушках, в поймах рек. Все, что будет заготовлено в этот месяц, пойдет в общую копилку кормов в районе и обеспечит поголовью сытую зимовку.

Пора сенокоса — ответственное время не только для косарей совхозов района, но и для коллективов всех предприятий и организаций.

Райком КПСС и исполком районного Совета народных депутатов приняли постановление, в котором наметили мероприятия по обеспечению заготовки кормов и успешному проведению зимовки скота в стойловый период 1984—1985 годов. Утвержден также план — задание совхозам и шефским организациям района. Всего надо заготовить 1400 тонн сена, в том числе совхозу «Верхнепуровский» — 450 тонн, совхозу «Пуровский» — 300 тонн, Халесовинскому промысловому охотничьему хозяйству — 50 тонн, Пуровскому рыбозаводу — 10 тонн, Пуровскому рыбоопу — 5 тонн.

Большую часть кормов работникам совхозов предстоит заготовить собственными силами. Уже завершена подготовка к сенокосу: организованы бригады косарей, приведен в порядок инвентарь для работы — косы, бруски и т. д. Бригады обеспечены палатками, часть косарей уже отправлена на сенокосные угодья.

Однако, для успешного осуществления планов по заготовке сена нужна конкретная помощь шефствующих организаций. Для стада совхоза «Верхнепуровский» работникам объединения Пурнефтегазгеология предстоит заготовить 70 тонн сена, а Пуровской геофизической экспедиции и Таркосалинскому авто-

транспортному предприятию — по 20 тонн. По 10 тонн заготовят Таркосалинские строительное управление, геофизическая экспедиция, авиапредприятие, СМП-565, СМП-661 и другие организации.

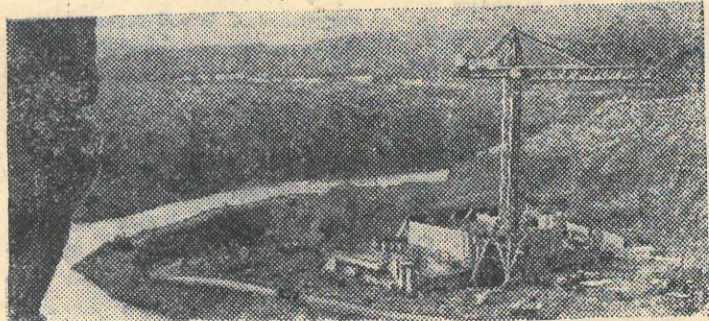
Главная задача сейчас — четко организовать работу, не упустить время. Ведь от этого зависит качество кормов, их пищевая ценность. Надо приложить максимум усилий, чтобы не нарушилась технология заготовления кормов.

В нашем районе хорошо известно крупное подсобное хозяйство объединения Уренгой нефтегазгеология. В этом году здесь предусмотрено заготовить на зиму 500 тонн сена, из них собственными силами — 370 тонн. Для этого хозяйства работникам Уренгойского АТП необходимо заготовить 40 тонн сена, Уренгойской и Ямсовейской геофизическим экспедициям, Уренгойскому СМУ — по 30 тонн.

В настоящее время партийным, профсоюзным, комсомольским организациям необходимо обеспечить правильную расстановку сил на ответственных участках работы, организовать действенное трудовое соперничество за достижение максимальных результатов на косовице трав. Этому должна способствовать и массово-политическая работа среди заготовителей. Свой вклад в осуществление планов-заданий необходимо внести также народным контролерам, комсомольским прожектористам, депутатам районного, поселковых и сельских Советов.

...Короток сенокос в нашем северном крае, но успеть до холодов скосить, высушить и доставить сено на фермы и в подсобные хозяйства — наша общая большая забота. И от того, как каждый из нас поработает в августовскую страду, будет зависеть успех предстоящей зимовки.

Строится ГЭС на Нарыне



КИРГИЗСКАЯ ССР. С вводом в строй в конце 1985 года Таш-Кумырской ГЭС мощностью 450 тысяч киловатт на реке Нарын значительно увеличится выработка электроэнергии, повысится энергооборуженность

труда в промышленности и сельском хозяйстве. Ежегодно станция будет производить 1,7 миллиарда киловатт-часов электроэнергии.

На снимке: общий вид строительства ГЭС.

Фотохроника ТАСС.

ПЛАН — ДОСРОЧНО!

Признанным лидером в социалистическом соревновании среди буровых бригад Южно-Таркосалинской нефтегазоразведочной экспедиции является бригада, руководимая А. Н. Сытником. Буровики прошли за 7 месяцев 8211 метров горных пород при плане 5500 метров. Социалистические обязательства — 6450 метров — были выполнены еще в начале июня. Сейчас этот коллектив с высокой скоростью бурит на Р-390, записывая каждый день на свой счет новые метры проходки.

С бригадой А. Н. Сытника соревнуется коллектив, возглавляемый буровым мастером Г. Г. Авзаловым. Эта бригада также досрочно — 11 июля — завершила план семи месяцев.

Г. ЯКОВЛЕВА.

ПОЛНЫМ ХОДОМ

Все силы прикладывают к тому, чтобы выполнить навигационные планы, речники Таркосалинской пристани. 800 тонн ГСМ доставил РТ-422 для Пуровской ГЭ. На подходе нефтеналивной транспорт РТ-418, который доставит груз для Таркосалинского авиапредприятия. РТ-393 привел из Салехарда лихтер МТ-47 с мебелью и другими грузами на борту, которые поступят в распоряжение Пуровского рыбоопа. 3000 тонн цемента доставили речники в адрес БПТОиКа объединения Пурнефтегазгеология. На подходе новый транспорт с цементом — БТ-15.

Хорошо в нынешнюю навигацию трудятся экипажи судов, руководимые капитанами Г. Ф. Слепцовым, А. А. Серединым и Ф. В. Лесуновым.

В. ЮРЬЕВ.

НА СТРОЙКАХ-84

РЕКОРД БРИГАДЫ

Первую бригаду, с которой собственно и начинался СМП-611, на стройке знают многие. Ее возглавляет первокурсник В. М. Иванюта. Все эти годы парни рубили просеки, заготавливали лес.

Видимо, и сейчас бы лесорубы трудились в районе реки Няко - Пур, но требовались их опыт и мастерство на сдаточном участке этого года. Здесь, на пусковых перегонах и станциях, сосредоточены многие коллективы. Не осталась в стороне от общего дела и бригада Иванюты. Руководство поезда поручило бригаде выполнить кровельные работы на шести объектах. Общий объем работ составил 1500 квадратных метров.

Для облегчения кровельных работ и повышения их качества рационализаторы стройки сделали установку для производства асфальтобетона. Еще зимой ее отправили в Пурпе. Но в работу агрегат никак не могли запустить. То сказывались недоработки конструкции, то простаивала установка из-за пассивности тех, кто должен был по долгу службы пустить ее в работу. Так бы, видимо, и простояла вспомогательная машина, не прояви настойчивости начальник центральной строительной лаборатории П. С. Тауснев и В. М. Иванюта.

Задолго до начала рабочей смены хлопцы из бригады Иванюты растопили битумоварку. Когда пришел крановщик — запустили установку и всего за два часа сделали 70 квадратных метров кровли. Потом, уже в который раз, срезало крепежные болты на

валу отбора мощности. Парни стали колдовать над машиной. Где покрепче болты поставили, а то и просто сваркой схватили металл. К концу смены снова прокрутили барабаны установок, начали «варить» асфальтобетон. И так хорошо все отладилось, что через каждые 5—7 минут объемный металлический ящик (окоренок) наполнялся горячей массой кровельного материала. Автокрановщик 5-го разряда Н. Н. Ушаков подхватывал груз и быстро его подавал на крышу. Виктор Иванюта, Анатолий Кулаченко, Владимир Палогущин освобождали крючья тросов, подхватывали тачку.

Надо заметить, что Иванюта сразу четко распределил обязанности среди членов бригады. Например, тракторист трелевщика Юрий Приступа, три года работающий с бригадой, стал старшим машинистом — оператором. А сучкорубы Дмитрий Данилюк и Георгий Зинченко были заняты на загрузке битума и керамзита. И так четко шла у парней работа, что они, несмотря на усталость, трудились, не замечая времени. К 19 часам закончили кровлю пункта технического осмотра. Ее площадь — 200 квадратных метров.

— Вот это по-стахановски! Спасибо, ребята, — сказал перед уходом с объекта Виктор Иванюта.

Гордиться и радоваться было чему. Парни поставили свой новый трудовой рекорд.

В июне бригада закончила кровельные работы по сдаточным объектам — посту ЭЦ и дому связи.

Н. СЫТЕНЬКИЙ.

● РАЙОНУ — СВОЮ ПРОДОВОЛЬСТВЕННУЮ БАЗУ

БЫТЬ ЛИ РЫБКЕ «ЗОЛОТОЙ»?

В прошлом году совхоз «Верхнепуровский» не выполнил годовой план по сдаче рыбы государству. Попав в число отстающих, «потянул» за собой район. Спасению сложившегося тяжелого положения с выловом рыбы рыболюбцами звеньями совхоза не смогли помочь ни экстренные меры, ни авралы на рыбоугодьях. Каковы же причины допущенного отставания?

В числе самых главных — нерешенная проблема своевременного вывоза рыбы с мест лова. Этот вопрос в период летней путины всегда стоял перед руководством совхоза очень остро. Нынешняя путина — не исключение.

Единственным видом тран-

спорта, пригодным для вывоза уловов с угодий, является вертолет. В жару рыба быстро портится, больше суток не держится даже в садках. Поэтому приходится отказываться от ее перевозки по воде (например, от рыбоугодья Воен-То до райцентра — 270 километров, то есть не менее суток пути).

Рыбаки ведут промысел на так называемых магистральных реках во время массового спуска рыбы с нерестилиц по течению. За две-три недели можно без особого труда взять рыбы столько, сколько потом не возьмешь за месяцы упорной работы. Бывает, достаточно один раз выбрать невод, чтобы обеспечить пол-

ную загрузку вертолета.

Ну, а если загружать некуда? Тогда рыбакам приходится искусственно сдерживать лов. Отказываться от промысла, в то время, когда рыба будто сама идет в руки...

У совхоза нет средств на авиаперевозки. Финансировать вывоз рыбы с совхозных угодий призван Пуровский рыбозавод, но и у него не хватает фондов. Между тем, в жаркую погоду вертолет не может взять на борт большой груз: как правило, в зависимости от заправки, МИ-8 берет от четырехсот килограммов до 1,5 тонны рыбы. А для того, чтобы полностью обеспечить вывоз рыбы с угодий, необходимо в период с

(Окончание на 3 стр.)

РАСПРОСТРАНЯЯ ОПЫТ ЛУЧШИХ

В 1983—1984 учебном году в районе работало 211 школ коммунистического труда, в которых обучалось 6629 слушателей. Одним из важнейших направлений деятельности школ была работа по изучению и распространению передового опыта труда.

Проведенная в районе теоретическая конференция на тему: «Совершенствование деятельности идеологического актива по формированию у трудящихся нового типа экономического мышления» позволила обобщить опыт работы пропагандистов школ коммунистического труда, разработать рекомендации по дальнейшему распространению передового опыта.

На базе производственных объединений Уренгойнефтегаз геология, Пурнефтегаз геология, Таркосалинской нефтегазразведочной экспедиции созданы и работают кабинеты экономических знаний, основной задачей которых является обобщение передового опыта труда и оказание помощи пропагандистам в его распространении. Школы коммунистического труда созданы также на базе передовых бур-

овых бригад Н. Д. Глебова из Уренгойской НГРЭ, В. А. Исаева из Таркосалинской НРЭ, бригады плотников И. А. Везмилова из Таркосалинского строительного управления.

Основное внимание в учебном году было уделено работе по внедрению бригадного подряда, использованию передовых технологических приемов в геологоразведке, строительстве, воспитанию у трудящихся бережного отношения к народному добру. Результатом успешной работы школ комтруда, созданных в подразделениях объединения Уренгойнефтегаз геология, явилось то, что в настоящее время успешно используются на практике рационализаторские предложения слушателей Ф. Х. Ахметзянова, Н. П. Патык, В. Б. Кудинова, Е. П. Царгородцева, П. Т. Коробейникова и других.

В 65 школах коммунистического труда изучался курс «Коллективные формы организации труда. Бригадный хозрасчет». По этому методу в настоящее время работает 31 бригада в геологоразведке, 35 — в строительстве, 16 — в сельском хозяйстве.

Опыт работы передовых буровых бригад Н. Д. Глебова из Уренгойской НГРЭ, В. А. Исаева, С. П. Петкевича из Таркосалинской НРЭ, А. А. Лапшова с Таркосалинского авиационного предприятия, бригады плотников Н. Н. Везмитина из Таркосалинского строительного управления обобщен и рекомендован кабинетом политического просвещения райкома КПСС для изучения в школах коммунистического труда района. Учитывая то обстоятельство, что во многих школах коммунистического труда пропагандистами являются мастера и бригадиры, кабинет политического просвещения, экономические советы геологических, строительных организаций используют для повышения их методического, технического уровня «Дни мастера», идеологические планерки. На них пропагандистам предоставляется информация о последних достижениях научно-технического прогресса, рекомендуются темы для проведения бесед, сообщений.

Следует отметить, что еще не все профсоюзные органи-

зации района проводят работу, направленную на повышение роли школ коммунистического труда в изучении и распространении передового опыта так, как это необходимо. Слабо используются возможности распространения передового опыта в производственном объединении Пурнефтегаз геология, в тресте Уренгойгеолстрой, строительном - монтажном поезде № 565. В некоторых организациях района изучение передового опыта труда не подкрепляется конкретными мероприятиями по его внедрению.

Партийным, профсоюзным организациям, экономическим советам предприятий и организаций района необходимо активизировать работу по изучению передового опыта, шире привлекать для этого экономические службы, добиваться участия всех трудящихся в борьбе за экономию, бережливость, повышение эффективности общественного производства.

А. ЖИЖИК,
заведующий кабинетом политического просвещения райкома КПСС.

Краснознаменная комсомольско-молодежная



Комсомольско - молодежная бригада операторов станков с программным управлением, руководимая коммунистом Владимиром Жуковым, — одна из лучших в Ленинградском оптико - механическом объединении (ЛОМО) имени В. И. Ленина. Коллектив опережает производственный график пятилетки на шесть месяцев, в соревнованиях он впереди многих своих соперников. Молодых операторов отличает постоянный поиск дополнительных резервов, высокая дисциплина труда. Отсюда — стабильно хорошие показатели. Бригада выпускает только высококачествен-

ные детали, из которых изготавливаются всемирно известные оптические приборы, измерительная техника, массовая кино- и фотоаппаратура. В этой пятилетке бригада второй раз награждена переходящим Красным знаменем ЦК ВЛКСМ «Герои пятилетки — лучшему комсомольско - молодежному коллективу».

На снимке: председатель совета бригадиров объединения Ю. А. Метелкин (справа) — один из главных наставников комсомольского бригадира Владимира Жукова.

Фото М. Блохина,
(Фотохроника ТАСС).

Западная пропаганда не устает всячески превозносить буржуазные законы, якобы «стоящие над человеческими страстями и неумолимо карающие всякого отступника». При этом обывателю назойливо вдалбливается мысль о том, что закон «одинаков для всех», что он «защищает интересы всего общества».

Так ли это?

В городе Сент-Луисе (США) был совершен целый ряд дерзких преступлений. Машина следствия едва еще начинала раскручиваться, а власти уже объявили, что это дело рук банды негров. Раз преступники названы, осталось их найти. И нашли. Среди тех, кто попал за решетку, оказался Фрэнк Чепмен. То, что его вообще не было в городе, когда совершались преступления, никого не интересовало. Четырнадцать долгих лет провел в тюрьме штата Миссури Ф. Чепмен фактически за то, что он негр.

Не только громкие и скандальные политические процессы, вызывающие справедливое негодование прогрессивной общественности, предельно обнажают классовую сущность буржуазного государства. Давайте обратимся к будням уголовной юстиции. На

официальных безработных в сегодняшней Америке полтора миллиона так называемых «отчаявшихся», переставших отмечаться на бирже труда.

Возьмем более «спокойную» страну — Швецию. Вот вывод

томов.

А теперь представим себе на минуту обвиняемого перед этим необъятным морем бумаг, где одних только определений вины почти 80. Понятно, что без помощи ад-

например, что дела с учетом присяжных являются большой редкостью. Скажем, в США, Англии они составляют 3—3,5 процента всех уголовных дел. И о том, что присяжные не избираются населением, а подбираются по таким критериям, что в США примерно 40 процентов подсудимых отказываются от их «народного» суда.

Нетрудно заметить, чьим интересам служат и такие нормы, как освобождение из-под стражи под денежный залог, замена лишения свободы штрафом.

Вот одно из последних сообщений из США: два богатых бездельника забили насмерть бейсбольными битами американца китайского происхождения. Оба получили по три года условного осуждения и заплатили штраф 3790 долларов на двоих. Судья отпустил их на все четыре стороны со словами: «Таких грех сажать за решетку».

Как говорится, комментарии излишни.

С. ЮДУШКИН,
кандидат юридических наук.

ФЕМИДА ОПТОМ И В РОЗНИЦУ

кого же в действительности обрушивается карательная машина «общества равных возможностей»?

Начнем с США. Вот объективные статистические данные: четыре пятых заключенных в американских тюрьмах — представители групп, имеющих наиболее низкие доходы: молодежь, бедняки, негры, американцы мексиканского происхождения, пуэрториканцы. Все эти люди, согласно тому же исследованию, оказываются за решеткой, становясь жертвами типично социальных проблем, среди которых безработица, распавшаяся из-за нужды семья и т. д.

Помимо девяти миллионов

профессора криминалистики Стокгольмского университета Х. Тама: лица, которых лишают свободы, за небольшим исключением, принадлежат к неимущим слоям общества. Как видим, закономерность та же: тюрьма — орудие против бедняков.

За годы существования США конгресс и законодательные собрания штатов приняли в общей сложности, как утверждают, более 30 миллионов (!) законов. Добавим сюда бесчисленное количество всевозможных «правил» и «принципов», сформулированных в судебных решениях и собраниях более чем в 30 тысячах

воката не обойтись. И здесь на первый план выходит плетение жутких сетей. Для контррасследования, найма частных детективов и т. д. тоже требуются деньги, и немалые. Большинству, особенно тем 37 миллионам американцев, которые находятся за официальной чертой бедности, это явно не под силу. Равенство перед судом для них — пустая фраза.

Не меняет существа дела и суд присяжных, широко рекламируемый в качестве «демократичности» и даже «народности» буржуазной юстиции. При этом умалчивают по крайней мере о двух важных обстоятельствах. О том,

С продавцом самбургского продмага Верой Степановной Дворяниновой мы познакомились не сразу: Есть у небольших поселков особенно приятная черта: совсем незнакомые люди приветливо здороваются с тобой на улице. Вот и Вера Степановна: смотрит на каждого так внимательно и доброжелательно, что трудно не кивнуть, улыбнувшись в ответ. Может, располагать к себе людей — черта профессиональная? Всего год работает она здесь продавцом, а за плечами — десятилетний трудовой стаж в системе общественного питания.

В самбургском магазине существуют часы пик: утром и в конце рабочего дня. Когда хлеб привозят с пекарни — каждый хочет купить самую свежую, с пылу - с жару буханку. Летом постоянно приезжают в магазин рыбаки, зимой — оленеводы, всей семьей, бригадами. Это народ не-

ПО ОБЕ СТОРОНЫ ПРИЛАВКА

торопливый и обстоятельный; прежде, чем сделать покупку (а запастись приходится надолго, как следует), надо хорошенько подумать. И Вере Степановне требуется не только профессионализм, но и определенные человеческие качества: терпение и обходительность.

Еще одна черта — уважение к человеку — обязательно включает в себя честное к нему отношение. Строго соблюдает Дворянинова правило торговли: показать товар лицом. Даже если «лицо» это оставляет желать лучшего, не может продавец подвести, огорчить человека:

— Поселок у нас маленький, все мы друг друга знаем. И как же мне здесь жить и работать, если будут люди уходить из магазина недовольные, обиженные. Ведь я их на улице каждый день, да не

по разу встречаю...

В здешнем продмаге книга отзывов и предложений — на самом видном месте, на стенде. И карандаш рядом. Только ознакомившись с записями на ее страницах, я бы назвала ее покороче — «Для благодарностей». Слова этих добрых отзывов одни и те же, но этим они отнюдь не обесцениваются. Благодарят покупательницу Веру Степановну, ее напарницу, продавца Галину Николаевну Болдыреву, технику магазина Нину Петровну Кирееву — ведь здесь всегда чисто, аккуратно.

Днем, ближе к обеденному перерыву, зайдешь в магазин — безлюдно, а на прилавке в ряд выстроились банки и бидоны самой разной емкости. Для чего это?

— Забежал человек в магазин, оставил посуду под молоко. Как привезут его с фер-

мы — мы ее наполняем. Покупателю остается только зайти вечером после работы, забрать товар и расплатиться.

А теперь давайте посмотрим на работу магазина с точки зрения экономической. Кажется, в ассортименте есть все необходимое, но лето в разгаре, а овощей никаких. Значит, витамины «отпадают», нет и консервированных соков. Яич тоже нет. Макароны изделия представлены одним наименованием... А как же план?

— Даже при таком узком ассортименте план мы выполняем, — говорит Вера Степановна. — Выручают «свои» продукты: молоко, мясо. 200—300 килограммов хлеба в день раскупают без остатка — он у нас всегда отменного качества. Продаем бруснику. Хорошие результаты дает торговое обслуживание рыбаков

на местах — работает плавларек. Но очень обидно выслушивать от покупателей у реки, что того нет, этого. Здесь, продавец не виноват. Но не станешь же объяснять каждому, что заявку магазина в 1983 году Пуровский рыбкооп выполнил далеко не полностью и что особых надежд на резкое изменение к лучшему не предвидится.

Растущие наши потребности... Это факт и закономерность. Но мало просто отмечать это отрадное явление. Оно должно подкрепляться реальными мерами по наиболее полному удовлетворению запросов граждан. Тем более это важно для цехов оленеводства и рыбодобычи. Качественное снабжение и торговое обслуживание тружеников — условие их лучшего труда, их вклада в решение продовольственного вопроса. Это — зримое подтверждение неразрывной связи: лучше работаем — лучше живем. М. КЕЛЬНИК.

БЫТЬ ЛИ РЫБКЕ «ЗОЛОТОЙ»?

(Окончание. Нач. на 1 стр.)

15 июля до конца августа забирают ежедневно в среднем 2,5—3 тонны. Разумеется, рыбозавод не в силах гарантировать совхозу необходимые для этого 3—4 рейса в день. Но ведь без них не обойтись.

Безвыходных положений, однако, не бывает. Год назад, в номере 94 (777) «Северного луча», была опубликована моя статья «Путь к решению проблемы», в которой, в частности, предлагалось подойти к использованию вертолетов более рачительно. Особенно это важно в летнее время, когда острый дефицит авиатранспорта. Позволю себе вернуться к поднятой тогда теме — сегодня теоретические выкладки подкреплены конкретным опытом работы.

Любой вид транспорта не должен, как говорят шоферы, возить воздух — необходима загрузка в обе стороны. На деле это требование соблюдается далеко не всегда. Допустим, вертолет работает на совхоз. Летит на рыбоугодья, как правило, порожним, возвращается с загрузкой. Откуда взять загрузку в оба конца? Работа рыбаков не требует постоянного завоза на точки материалов и оборудования, как, например, работа буровиков или вышкомонтажников. Значит, при существующей системе вывоза рыбы с угодий, подобные рейсы обходятся государству в «копеечку». Теперь посмотрим, как работают геологи. Здесь иная картина: вертолет завозит на буровую груз, а оттуда, как правило, возвращается либо с незначительной загрузкой, либо вовсе без нее. И совершенно справедливы в таких случаях претензии авиаторов к заказчикам: страдает план, государство остается внакладе. Если посмотреть на карту, нетрудно убедиться в следующем: основные рыбоугодья совхоза расположены в непо-

средственной близости от буровых и подбаз. Значит, есть все необходимое для взаимовыгодного сотрудничества геологов с рыбаками, есть возможность максимально эффективно использовать дорогостоящий авиатранспорт, добиваться значительного снижения себестоимости работ.

В нынешнем году наши шефы — Таркосалинская нефтегазразведочная экспедиция — взяли обязательство вывезти все уловы с рыбоугодья Воен-То. На сегодняшний день геологи уже вывезли около 12 тонн. Это, конечно, не вся рыба, пойманная на Воен-То, однако, такая поддержка в немалой степени способствует выполнению совхозных планов по рыбодобыче. Благодаря чуткому, деловому отношению нефтегазразведчиков к нашим нуждам, мы смогли наверстать отставание, допущенное в первом квартале года. Примечательно, что рыбоугодье Воен-То, где сейчас ведется основной промысел, расположено в непосредственной близости (в пяти километрах) от подбазы экспедиции. Значит, не так уж сложно было нефтегазразведчикам, протянуть руку помощи своим подшефным.

Воен-То — одно из богатейших угодий. Здесь начинается путина для совхозных рыбаков, потом эстафету принимают рыбаки Харампура. Сегодня и на этом рыбоугодье промысел в самом разгаре. Но пока вопрос вывоза уловов не решен. Нефтегазразведчики не могут возить рыбу с Харампура. Зато это без особого труда могли бы делать вышкомонтажники, потому что в трех километрах от мест лова харампурских рыбаков ведется монтаж буровой Таркосалинская ВМК. Могли бы помочь совхозу и геофизики — вертолеты, арендованные Пуровской геофизической экспедицией, завозят грузы на подбазу СП-32, расположенную

между Харампуром и Воен-То; летают в этом направлении и вертолеты Южно-Таркосалинской НГРЭ. По примеру Таркосалинских нефтегазразведчиков эти предприятия могли бы внести свой весомый вклад в осуществление продовольственной программы района. Со своей стороны, мы можем обещать усиленную помощь авиатранспортом в направлении на Харампур и Воен-То.

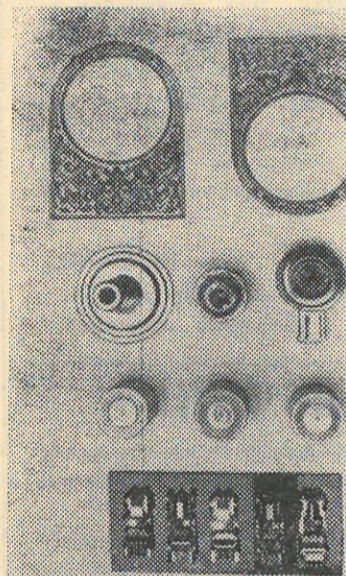
В заключение хотелось бы сказать следующее. Начиная с будущего года, проблема транспортировки рыбы с мест лова, возможно, не будет стоять перед руководством совхоза столь остро: в настоящее время шефы из Таркосалинской НГРЭ заканчивают строительство на подбазе Харампур холодильника, рассчитанного на 100 тонн. Летом 1985 года мы получим возможность своими силами доставлять рыбу на подбазу, сдавать приемщику рыбозавода, откуда ее в замороженном виде будут доставлять в райцентр, а также на буровые.

Но это — в будущем. Сегодня же холодильника нет, но есть очень напряженный план и печальный опыт нескольких лет, показавший, что при существующей организации транспортировки, рыба становится золотой в буквальном смысле этого слова. Однако мы уверены, что при деловом, партийном отношении к реализации продовольственной программы со стороны администрации объединения Пурнефтегазгеология, его подразделений, Пуровской геофизической экспедиции, со вздох смог бы успешно справиться с намеченными планами по рыбодобыче. И эта помощь нам необходима именно сейчас, в августе.

Важно не упустить время.

В. ГОНЧАР,
инженер рыбодобычи совхоза «Верхнепуровский».

Наука - производству



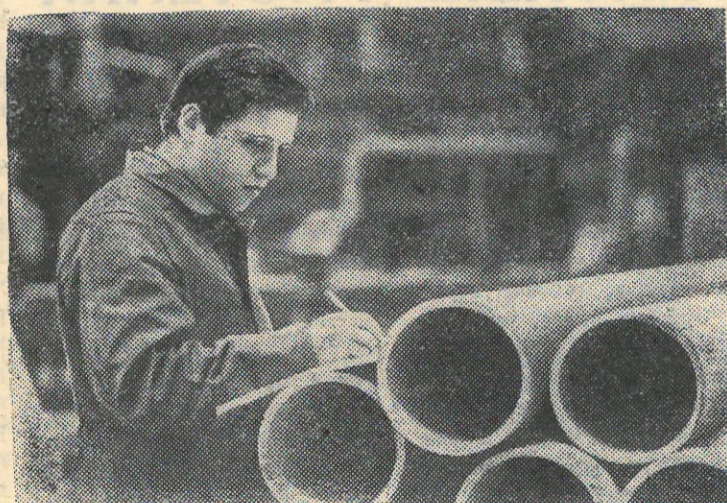
ЛАТВИЙСКАЯ ССР. Изделия из пластмассы, похожей на металл, стеклянный сервиз, покрытый тончайшим слоем металла, металлизированная керамика, другие товары массового спроса и разнообразная продукция промышленности своим необычным видом и новыми свой-

вами обязаны разработкам Рижского специального конструкторского бюро вакуумных покрытий.

На стыке двух наук — физики и химии — здесь создаются технологические процессы вакуумной металлизации полимеров, стекла, металла, тканей и других материалов. Они сегодня используются на предприятиях химического машиностроения, в электронной, электротехнической, приборостроительной, металлургической, легкой промышленности. Экономический эффект от внедрения в производство новых разработок СКБ только в прошлом году превысил 2 миллиона рублей, а в нынешнем году эта сумма составит не менее трех миллионов.

На снимке: на эти изделия из пластмассы нанесено защитно-декоративное покрытие из металла.

Фото В. Лисицына,
(Фотохроника ТАСС).



МОСКВА. На передовом предприятии научно-производственного объединения «Пластик» — Дорогомилловском химическом заводе — в ходе реконструкции пущено в эксплуатацию новое производственное отделение, которое стало выпускать поливинилхлоридные трубы различных диаметров. Они находят широкое применение в строительстве.

Новая продукция из полимеров заменит металл при изготовлении высокопрочных труб и даст экономию в народном хозяйстве. 1 тонна пластиковых труб заменяет 7 тонн труб из металла.

На снимке: старший технолог К. Г. Ямницкий. Он принимал активное участие в наладке и пуске нового оборудования.

Фото В. Великжанина,
(Фотохроника ТАСС).

НОВЫЙ ЖУРНАЛ ДЛЯ СЕВЕРЯН

С 1985 года начинает выходить журнал «Северные просторы» — приложение к общественно-политическому и научно-популярному журналу «Сельская новь». Это богато иллюстрированное двухмесячное издание (шесть номеров в год) призвано освещать в основном проблемы развития сельского и промышленного хозяйства всей территории районов Крайнего Севера и местностей, приравненных к ним.

Двадцать девять коренных народностей и национальностей Севера занимаются оленеводством, ведут охотничий, рыболовный и морской зверобойный промысел. Эти отрасли развиваются в колхозах, совхозах и агропромышленных объединениях. Освещение вопросов, связанных с созданием местной продовольственной базы, — одна из основных задач нового издания. Но территориальная и ведомственная разобщенность сельского промышленного хозяйства Севера отрицательно сказывается на темпах социального развития региона. И эти проблемы будет освещать новое издание — «Северные просторы».

Естественно, что в этих условиях особо важное значение приобретает пропаганда

достижений науки и передовой практики, опыта социального переустройства жизни коренного населения. К освещению этих важнейших проблем региона призваны «Северные просторы».

Журнал будет систематически, из номера в номер рассказывать также о своеобразных традициях, обычаях и культуре народностей Крайнего Севера. Он «подскажет» новоселам, как лучше адаптироваться в условиях региона.

Издание будет стремиться, чтобы все его публикации были научно достоверны, практически полезны и вместе с тем написаны доходчиво, убедительно и интересно.

Редакция будет опираться на выступления в журнале новаторов производства, лучших людей Севера, писателей, журналистов, всех, кто заинтересован в подъеме экономики, в расцвете Севера. Советчик, друг, собеседник — таким видится новое издание для северян.

Индекс издания в каталогах «Союзпечати» — 70803. Подписная цена на год 3 рубля, цена одного номера 50 копеек.

А. КУЛИКОВ,
главный редактор журнала
«Северные просторы».

ИЗДАН СПРАВОЧНИК

Открытие месторождений нефти и газа литолого-стратиграфического типа в юрских и нижнемеловых отложениях и залежей нефти в палеозойском комплексе, установление широкого распространения пород баженновской свиты и подтверждение перспектив ее нефтеносности на севере Западно-Сибирской низменности — это важней-

ший результат поиска ямальных геологов в масштабах всей страны.

Это утверждение содержится в справочнике «Нефтегазосносные провинции СССР», который недавно выпущен издательством «Недра».

В составлении сборника приняли участие и ведущие ученые-геологи Тюмени.

В. БУКРЕЕВ.

• СОВЕТЫ СПЕЦИАЛИСТА

ОПАСНЫЕ РАСТЕНИЯ

В газетах, по радио часто пишут и говорят об отравлениях грибами и ядовитыми растениями. Беды можно избежать, если научиться отличать съедобные грибы, другие растения от ядовитых.

Среди грибов особо опасны для здоровья человека бледная поганка, мухомор, строчки, ложные опята, сатанинский гриб и др. Бледная поганка содержит 2 группы ядовитых веществ: быстро действующий фаллоидин и медленный, но более токсичный аманитотоксин, очень устойчивый к нагреванию, не разрушающийся ферментами пищеварительного тракта. Оба яда крайне тяжело поражают печень и почки. У отравивше-

гося через 10—12 часов появляются тошнота, сильная рвота, резкие боли в области живота, головная боль, судороги.

Ядовитое начало строчков — гельвелловая кислота. Она растворима в воде, поэтому есть грибы можно только после варки. Строчки часто путают со сморчками, поэтому сморчки тоже надо хорошо отваривать. При отравлении строчками повышается температура, начинается тошнота, рвота, головокружение. Иногда наблюдается возбуждение, бред и нарушение сердечной деятельности.

Иногда дети едят корни, семена, ягоды, а то и зеленую часть белены, дурмана, красавки, богатых такими алко-

Проблемы экономики

«Экономические проблемы управления строительным производством на Севере» — так называется книга Льва Каплана и Иды Муравьевой, которая недавно вышла в Ленинграде, в отделении Стройиздата. В ней поднимаются многие актуальные проблемы эффективной организации производства в условиях Севера, и, естественно, этот труд будет весьма полезен для наших ямальских строителей.

А. ГАЛКИН.

ЛЕТОПИСЬ ВЕЛИКОЙ СТРОЙКИ

Так называется книга о тех, кто прокладывает магистральные газопроводы из Западной Сибири в центральные районы страны. Рассказ о строителях ведут министры и писатели, рабочие и журналисты.

Очерки и интервью, репортажи и зарисовки позволят читателю составить цельное впечатление о людях и свершениях, обеспечивших досрочный ввод в строй трассы Уренгой — Помары — Ужгород и других крупнейших магистралей пятилетки.

Р. КРИЧАЛУШИЙ.

Книга о ледоколах

В издательстве «Знание» вышло документальное повествование Семена Белкина «Сокрушающие лед». Книга посвящена исполинам Арктики — ледоколам, и тем, кто начал ледовую вахту, кто бесценно несет ее сегодня.

Автор заглядывает в будущее Арктики. Полярный транспорт будущего, по мнению автора, это грузовики, летающие экспрессы и подводные гигантские танкеры.

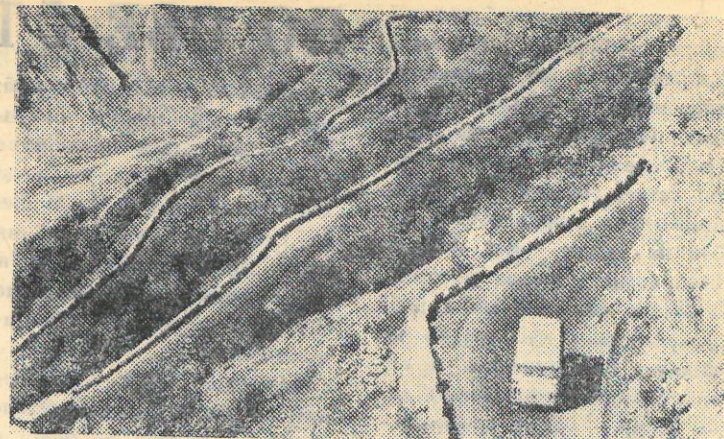
П. ЮЛИН.

лоидами, как атропин, гиосциамин, скополамин. Уже через 15 минут — 1 час после отравления возникает сильное возбуждение, потом пострадавший теряет сознание, начинаются бред, галлюцинации.

Хочется подчеркнуть, что любые пищевые отравления, в том числе грибами, возникают, как правило, там, где пренебрегают советами врачей, правилами сбора, где нарушаются санитарно-гигиенические и технологические режимы приготовления того или иного блюда, хранения и реализации продуктов. Надо постоянно помнить об этом и точно соблюдать рекомендации!

**Н. КОРНЕЕВА,
Е. ГАВРИЛЕНКО,**
кандидаты медицинских наук.

Редактор **В. МОТИН.**



Пушкин, Лермонтов, Толстой, Грибоедов, Горький, Маяковский... Сколько восторженных строк посвятили они неповторимой красоте величавых горных пейзажей Военно-Грузинской дороги!

Сейчас по ней проходят несколько всесоюзных турист-

ских маршрутов, и ее по праву называют дорогой поэзии и дружбы.

На снимке: серпантинное выветье в горах Большого Кавказа Военно-Грузинская дорога.

Фото С. Эдишерашвили,
(Фотохроника ТАСС).

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

2, ЧЕТВЕРГ «ВОСТОК»

14.00 — Новости. 14.20 — «Коммунисты восьмидесятых». Док. фильм: «Товарищ парком», «Земля Ханомова». 15.10 — Шахматная школа. «Уроки мастерства». 15.45 — Фильм-детям. «Всадники». 2-я серия. 17.00 — Концерт ансамбля народного танца «Зебо» Гостелерадио Таджикской ССР. 17.30 — «...До шестнадцати и старше». 18.15 — Сегодня в мире. 18.30 — Наука и жизнь. 19.00 — Концерт советской песни. 19.20 — Премьера десятисерийного худ. телефильма «ТАСС уполномочен заявить...». 4-я серия. 20.30 — «Время». 21.00 — Чемпионат СССР по футболу. «Динамо» (Минск) — «Спартак». 22.45 — Сегодня в мире. 23.00 — «Душа моя той же любовью полна...». Литературно-музыкальная композиция.

II ОБЩЕСОЮЗНАЯ ПРОГРАММА

14.30 — «Город принял». Худ. фильм с субтитрами. 15.45 — Новости. 20.30 — «Время». 21.00 — Премьера худ. телефильма «Междулетье» (ГДР). 22.25 — Концерт Академического хора ТВ и РВ Молдавской ССР.

3, ПЯТНИЦА «ВОСТОК»

8.00 — «Время». 8.40 — «Солнцу и ветру навстречу». Пионерский концерт. 9.10 — Док. фильм: «Контакт», «Возвращение дирижабля», «Секреты каменной воды». 9.55 — «Ученик волшебника». Мультфильм. 10.15 — «ТАСС уполномочен заявить...». Десятисерийный худ. телефильм. 4-я серия. 11.20 — Новости. 14.00 — Новости. 14.20 — Док. фильм Литовского теле-

видения: «Мажейкяй. Люди большой судьбы», «Клятва верны». 15.10 — Русская речь. 15.45 — Ученые — агропромышленному комплексу Подмосковья. 16.15 — «Этот фантастический мир». 17.30 — «Народное творчество». Телевизионное обозрение. 18.15 — Сегодня в мире. 18.30 — «Проблемы — поиски — решения». Ведущий — политический обозреватель Л. А. Вознесенский. 19.20 — Премьера десятисерийного худ. телефильма «ТАСС уполномочен заявить...». 5-я серия. 20.30 — «Время». 21.05 — Премьера фильма-концерта «Встреча с музыкой И. Дунаевского». 22.05 — Сегодня в мире. 22.20 — Премьера док. телефильма «Высота Тамары Быковой».

II ОБЩЕСОЮЗНАЯ ПРОГРАММА

8.00 — Утренняя гимнастика. 8.20 — Док. фильм: «Точный выбор», «Внуки непокорных». 8.45 — «Междулетье». Худ. телефильм. (ГДР). 10.05 — Чемпионат СССР по стендовой стрельбе. 10.35 — Концерт детской художественной самодеятельности в г. Зелена Гура (ПНР). 11.25 — Театр одного актера. 12.40 — «Запах земли». Худ. фильм. 13.55 — Английский язык. 14.25 — «Поют казаки». Фильм-концерт. 14.55 — Г. Бакалов. По страницам произведений. 15.40 — Новости.

17.50 — Земля сибирская. «Ямальские хроники». Передача 3-я.

20.30 — «Время». 21.05 — «Дети Дон Кихота». Худ. фильм. 22.20 — «У нас такие девушки». Док. фильм. 22.30 — Чемпионат СССР по стендовой стрельбе.

ОБЪЯВЛЕНИЯ

Таркосалинской районной больнице срочно требуются на работу: сестра-хозяйка, медсестры, повара, пом. повара, санитарки.

* * *
Пуровский райбыткомбинат принимает от организаций заказы на ремонт пишущих машинок всех марок и систем.

Над выпуском работали:
линотипист Т. Рассохина,
метранпаж А. Гайсина,
печатник М. Пяк.

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

Заказ № 910. Тираж 2556.

ИНДЕКС 54360.

ВЫСОКАЯ ПЕЧАТЬ
ОБЪЕМ 1 ПЕЧАТНЫЙ ЛИСТ
ФОРМАТ А-2.