

# СЕВЕРНЫЙ ЛУЧ

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

ГОД ИЗДАНИЯ СЕДЬМОЙ

ВТОРНИК,

10 сентября 1985 года

№ 109 (1104)

Цена 3 коп.

Газета выходит по вторникам, четвергам и субботам

## XXVII съезду КПСС — достойную встречу!

### КАЧЕСТВО РАБОТЫ — ЗЕРКАЛО ПРОИЗВОДСТВА

В XI-й пятилетке коллектив Пуровской геофизической экспедиции уверенно лидирует в социалистическом соревновании среди родственников организаций Главтюменгеологии. Геофизики не только уверенно наращивают темпы работы, но и проявляют постоянную заботу о качестве обработки полевого материала. Со стороны инженерно-технических работников уделяется пристальное внимание всему новому, передовому. При подведении итогов социалистического соревнования между сейсморайонами и отрядами на первый план выдвигаются вопросы, связанные с качеством выполняемых работ.

Надо отметить, что со стороны руководства экспедиции, партийной и профсоюзной организации вопросам качества работы уделяется повседневное внимание. Этим злостным делом подчинена работа всех общественных формирований. Вопросы качества поднимаются на партийных и профсоюзных собраниях, идеологических планерках.

На апрельском (1985 г.) пленуме ЦК КПСС отмечалось, что повышение качества работы должно быть всегда в центре внимания каждого трудового коллектива. К улучшению качественных показателей должно быть приковано внимание каждого работника, какую бы должность он не занимал. Важная роль отводится укреплению связей на уровне с производством, передовому опыту, который бы пробуждал людей к творческому поиску.

Переход ряда коллективов на передовые методы организации труда, прежде всего — на бригадный подряд, приносит положительные результаты. Это наглядно показывает работа Таркосалинской вышкольной монтажной конторы, где за последнее время благодаря внедрению бригадного подряда, заметно улучшилось качество строительства буровых.

Большое внимание качеству работы уделяется со стороны ряда участков и бригад в транспортном строительстве. К примеру, в годовом ремонтно-восстановительном поезде № 36 всегда показывает образцы труда бригада путейцев, которой руководит Саматов. В СМП-611 хорошо зарекомендовала себя бригада монтеров пути Зыкина и бригада каменщиков Ермураки. Обе бригады добиваются высоких качественных результатов, ибо понимают, что качество работы — зеркало трудового коллектива.

К сожалению, не все участки и бригады поезда заботятся о качестве выполняемых работ. Качество строительства некоторых объектов пускового комплекса, в сооружении которых принимали участие подразделения СМП-611, оставляет желать лучшего.

Много нареканий поступает в адрес строителей, в связи с низким качеством сдаваемых в эксплуатацию жилых домов в Тарко-Сале. По-видимому, руководство Таркосалинского строительного управления недостаточно эффективно ведет борьбу с браком делами, которые в погоне за планом упускают вопросы качества строительства.

На строительных объектах не должно быть расхлябанности, невнимательности, если дело касается качества работы. Много предстоит сделать в этом направлении и работникам геологических подразделений, ответственным за качество строительства буровых, их испытания. Здесь нужно более умело направлять усилия инженерно-технических работников, командиров среднего звена. Ведь в погоне за количественными показателями забота о качестве порой отодвигается на второй план, что недопустимо.

Повышая спрос с каждого — от рабочего до руководителя — за качественные показатели, надо усилить пропаганду опыта лучших коллективов, умело поощрять энтузиастов трудового соперничества за честь производственной марки.

Качество и еще раз качество — вот наш лозунг сегодня. Пусть он станет для каждого коллектива боевым заданием в соревновании за достойную встречу XXVII съезда партии.



Юрий Горюнов (на снимке) — дизелист из бригады М. Снимщикова — приехал в Тарко-Сале сразу после службы в рядах Советской Армии и окончания Тюменского ГИТУ. С этого времени и начал Горюнов отсчитывать свой северный стаж. В поселке тогда была одна экспедиция и две буровые бригады. Разведку вели на Губкинской площади. А на сегодняшний день Юрий исколесил с проходчиками недр почти все площади, на которых велось разведочное бурение. Сам накопил немалый опыт в работе и при необходимости щедро делится им с товарищами по бригаде.

Фото В. КУТАФИНА.

### ИТОГИ ОДИННАДЦАТОЙ ДЕКАДЫ

Завершена 11 ударная декада трудовой вахты в честь XXVII съезда КПСС. Труженики района добились новых успехов в труде: пробурены тысячи метров разведочных скважин, построены новые дома и общежития, выловлены тонны рыбы.

Наивысших достижений в труде за 11 декаду в Таркосалинской нефтегазодобывающей экспедиции добилась буровая бригада мастера А. П. Турбина, пробурившая за 10 дней 1030 метров горных пород. На втором месте буровики под руководством И. А. Кургузова, достигнув при проходке 530 метров, на третьем — бригада мастера С. А. Костокова, ее результат — 400 метров горных пород.

С начала предсъездовского социалистического соревнования в Таркосалинской ПРЭ лидирует буровая бригада мастера М. А. Снимщикова, пробурившая за 11 декад 8130 метров.

Значительных успехов в труде добилась бригада под руководством геодезиста А. Г. Шубина из Пуровской геофизической экспедиции, досрочно справившаяся с планом летних работ по рубке про-

сек. Близки к завершению плановых заданий и работники бригад из топографического отряда И. И. Диденко.

Лидером прошедшей декады в Пурпейском линейно-производственном объединении Сургуттрансгаз признана специализированная бригада по ремонту контрольно-измерительных приборов и автоматики под руководством В. П. Мирошниченко, выполнившая плановые задания с начала декады на 105,5 процента.

Среди буровых бригад объединения Уренгойнефтегазгеология по-прежнему дают тон в предсъездовском соревновании буровые бригады Н. Д. Глебова и В. Н. Татары из Уренгойской нефтегазодобывающей экспедиции.

Среди полевых подразделений Уренгойской нефтегазодобывающей экспедиции по испытанию скважин продолжают лидировать бригады Р. З. Мирзоева, З. Е. Быкова, В. И. Дурилова.

### Сегодня началась очередная, двенадцатая ударная декада. Она посвящена XII съезду партии

Идеи Ленинского плана по построению социализма в СССР нашли свое выражение в решениях XII съезда РКП(б), который работал 17—25 апреля 1923 года.

Съезд указал на первейший долг партии — совершенствовать государственный аппарат, вовлекать в дело его совершенствования рабочих от станка. Съезд подчеркнул, что главная ответственность за работу хозяйственных органов лежит на партии, она должна определять и проверять ее.

Чтобы облегчить положение крестьян и увеличить товарооборот в стране, рекомендовалось произвести объединение всех прямых налогов, взимавшихся с крестьянства. Главные налоговые тяготы возлагались на наиболее зажиточные хозяйства, некоторые беднейшие крестьяне не освобождались от налога.

Съезд призвал партию к решительной борьбе против оживившегося в условиях нэпа буржуазного национализма

Почти все шеститысячные над совхозами организации района выполнили задание по косовице разнотравья. Отстают в этом вопросе организации Уренгоя: АТП, СМУ, аэропорт, геофизическая экспедиция, сдерживая тем самым заготовку грубых кормов для подсобного хозяйства объединения Уренгойнефтегазгеология, которое к концу сенокосной кампании должно иметь 580 тонн сена. Пока же подразделениями объединения и другими организациями поселка скошено только 390 тонн, а вывезено на ферму лишь 72 тонны разнотравья. А ведь зима не за горами и молочное стадо Уренгойского подсобного хозяйства вскоре может сесть на голодный рацион, если хозяйственные руководители, по селковский Совет не примут, наконец, действенных мер по ускорению заготовки сена.

### СВОДКА

О ВЫПОЛНЕНИИ ПЛАНА ПО ЗАГОТОВКЕ КОРМОВ ОРГАНИЗАЦИЯМИ РАЙОНА НА 7 СЕНТЯБРЯ 1985 ГОДА.

Название организации	План по заготовке кормов (т)	Скошено сена (га)	Застоговано (т)	в том числе вывезено на фермы (т)
Совхоз «Верхнепуровский» всего	450	400	360	230
В том числе собственными силами	260	200	167	94
Объединение Пурнефтегазгеология	70	80	80	27
Пуровская геофизическая экспедиция	20	20	20	20
Таркосалинская геофизическая экспедиция	10	10	10	—
Таркосалинское АТП	20	20	20	20
Таркосалинское СМУ	10	10	10	10
Пуровское СМУ	5	5	5	5
УПТК треста Уренгойгеолстрой	5	5	5	5
Таркосалинское авиапредприятие	15	15	15	11
СМП-611	10	10	10	3
СМП-565	10	10	10	—
Горем-36	10	10	3	2
СМП-241	5	5	5	3
Совхоз «Пуровский»	300	250	186	49
В том числе собственными силами	265	220	166	49
Самбургская группа геофизических партий	35	30	20	—
Пуровский рыбозавод	15	10	10	—
Халесовинское ПОХ	5	—	—	—
Пуровский рыбооп	5	5	5	5
Объединение Уренгойнефтегазгеология	580	390	174	72
В том числе собственными силами	410	276	138	69
Уренгойское АТП	50	15	—	—
Уренгойская геофизическая экспедиция	35	20	6	—
Ямсовейская геофизическая экспедиция	40	58	27	—
Уренгойское СМУ	30	15	—	—
Уренгойский аэропорт	15	6	3	3
Всего по району:	1355	1055	735	356

## ПРОФСОЮЗНАЯ ЖИЗНЬ

## РАБОТНИКИ ПРОСВЕЩЕНИЯ—СЪЕЗДУ ПАРТИИ

Вместе со всей страной советские профсоюзы готовятся к XXVII съезду КПСС. Для профсоюза работников просвещения это время особенно ответственное, так как набирает темпы реформа школы. Мы должны тщательно проанализировать успехи и недостатки, глубоко осмыслить сделанное.

В нашем районе 14 первичных профсоюзных организаций работников просвещения. Это большая сила при условии, что ни одна из первичных организаций не останется в стороне от тех задач, которые определяют сегодня развитие народного образования. Профкому, если он работает серьезно, вдумчиво и с перспективой, много по силам. Так, в большинстве коллективов повысилась организующая роль комитетов профсоюза в развитии социалистического соревнования, распространении передового опыта. Хочется отметить положительную работу профсоюзного комитета и профсоюзной организации Уренгойской средней школы. Учащиеся школы показывают прочные знания на

районных олимпиадах, здесь хорошо налажены самоуправление школьников, работа родительского всеобуча. А в смотре-конкурсе художественной самодельности, посвященном 40-летию Великой Победы, коллектив педагогов школы занял первое место в поселке. Следует рвануться на педколлективы Ханымейской и Пурпейской средних школ. Их профсоюзные организации сосредоточили свои усилия на повышении уровня общего образования, трудового обучения и профессиональной ориентации школьников, улучшении внешней работы с детьми, постоянно заботятся о создании условий труда, быта и отдыха учителей.

Много зависит от профсоюзных активистов. Членами профкомов являются уважаемые работники, занимающие активную жизненную позицию. Уже не первый год являются председателями профкомов учительница Уренгойской средней школы Т. И. Туркенич и учительница Ханымейской средней школы В. Г. Чупринская. Известно, что

лучшая агитация — агитация делом. И Т. И. Туркенич, и В. Г. Чупринская являются примером для коллег, как в общественной работе, так и в педагогической деятельности.

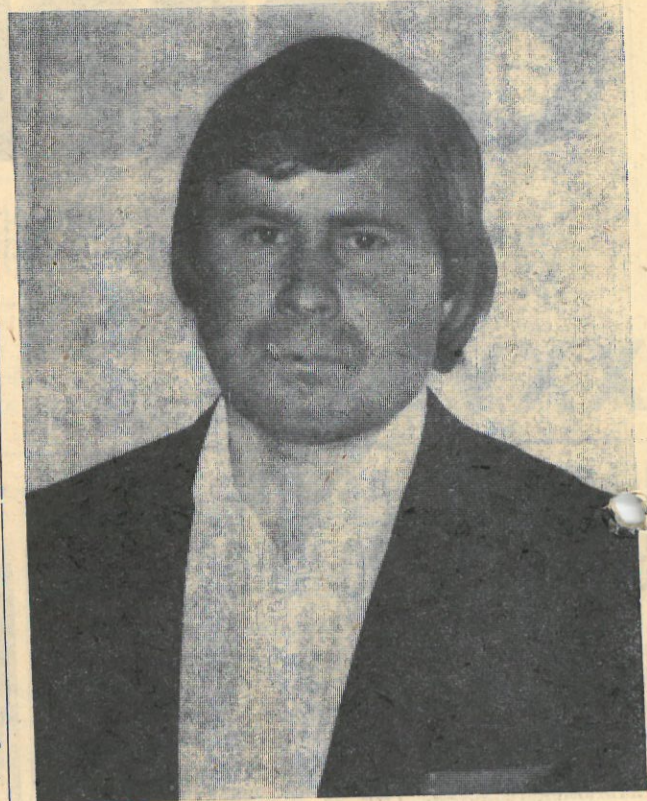
Не формально подходят к решению поставленных задач члены профкома Таркосалинской школы-интерната во главе с председателем Л. П. Михайленко. Много они сделали по укреплению трудовой дисциплины в коллективе, постоянно заботятся о быте и условиях труда работников. Хочется сказать добрые слова и в адрес членов райкома профсоюза В. И. Балахоновой, В. И. Курзевой, Н. Н. Абулиной.

В настоящее время работники просвещения готовят отчеты и выборы первичных организаций. Отличительная особенность отчетно-выборной кампании этого года заключается в том, что она будет проходить в преддверии XXVII съезда нашей партии. В ходе отчетов и выборов необходимо сосредоточить усилия профсоюзных организаций, педаго-

гических коллективов на успешное выполнение социалистических обязательств, повышение уровня общего образования, трудового обучения и профессиональной ориентации школьников, улучшение условий труда, быта, отдыха учителей и других работников народного образования, укрепление связи семьи и школы. Работники просвещения района одобряют инициативу педагогических коллективов г. Сургута, Ишимского района, школы № 16 г. Тюмени — развернуть областное соревнование по достойной встрече XXVII съезда КПСС под девизом «Школьной реформе — творчество совместной работы трудовых и педагогических коллективов».

В атмосфере требовательности и ответственности работают сегодня профсоюзные комитеты дошкольных учреждений и школ района.

**Л. ТИХОМИРОВА,**  
председатель райкома профсоюза работников просвещения.



Виталий Николаевич Южно работает электромонтером Ягнеттского линейно-производственного управления с 1981 года. Ударник коммунистического труда, один из лучших специалистов службы энергоснабжения. Виталий Николаевич пользуется большим авторитетом товарищей по работе. Ему присущи ответственность за порученное дело, добросовестное отношение к выполнению общественных поручений, неприкосновенность к недостаткам. Как член добровольной народной дружины, В. Н. Южно принимает активное участие в борьбе с нарушителями общественного порядка, трудовой дисциплины.

Недавно В. Н. Южно принят в члены КПСС.

На снимке: В. Н. ЮЖНО.

Фото Л. Шалахова.

## ...И ВСТАНУТ МОСТЫ

В южных районах области, на Тюменском Севере трудятся представители мостостроительного треста № 11. И там, где появляются они, через некоторое время встают железнодорожные и автомобильные мосты.

Лучших показателей добился коллектив мостостроительного треста № 29. Он одним из первых среди подразделений треста досрочно завершил пятилетнюю программу. До конца года уже почти полностью выполнены работы сверх плана на пять миллионов рублей. Второе место во внутри-трестовском соревновании присуждено труженикам из 95-го мостостроительного треста.

Трест успешно справился с полугодичным заданием. С начала пятилетки сверх плана выполнено строительство работ на четыре миллиона рублей. Пятнадцать бригад и шесть участков уже трудятся по календарю двенадцатой пятилетки.

Перед коллективом стоит задача до 25 сентября сдать в постоянную эксплуатацию 55 мостов на участке Пурпе—Сывдарма железнодорожной линии Сургут—Уренгой. С этим заданием мостостроители справляются.

**В. НИЗОВЦЕВ,**  
начальник отдела труда и зарплаты треста Мостострой-11.

Несколько дней подряд, почти не прекращаясь, шел дождь. Ливни практически парализовали автомобильное движение от поселка до железнодорожной станции. Рабочие СМП-565 добирались до объектов пускового комплекса пешком по полотну железной дороги, затрачивая на это в один конец 20-30 минут. По размытой дороге с разбитой глубокой колеей не могли пройти ни «Уралы», ни «КрАЗы». Даже «Кировцы», и те буксовали. Проходила на станцию только гусеничная техника и единственный в СМП-565 «Ураган», который был нарасхват, и положение исправить не мог.

Где-то запропастился ГТТ, поэтому мы с начальником СМП-565 В. С. Лавриком тоже отправились на станцию пешком. Владимир Степанович, глядя недовольно по сторонам, сказал:

— Ну до чего же не ко времени эти дожди! К концу месяца мы должны сдать объекты первой очереди комплекса, а тут такое творится... Производственно-технический отдел ведет журнал погоды. Так вот, согласно их записям, в августе было всего 6 погожих дней...

На станции В. С. Лаврик первым делом завернул на строительство жилых домов — до конца месяца три здания нужно сдать «под ключ». На двух двенадцатиквартирных домах подошли к концу отделочные работы. Ими занималась одна из лучших

бригад под руководством Натальи Шершневой. Работа у девушек шла споро. Валентина Чеботарь и две Тамары — Попуща и Белова — клеивали красивые обоями стены, Наталья Чеботарь и сама бригадир отделяли плиткой санузлы и кухни, самая опытная, с более чем двадцати летним стажем, отделочница Анна Герасимовна Кашевар занималась штука-

турными работами на лестничной клетке. Ей помогали две девушки из ударного комсомольского отряда, прибывшего на днях из Молдавии...

Вдруг донесся возглас: «Бригадир, опять электричество отключили!».

Наталья Шершнева бросила с досадой мастерок: — Пятый раз за день. А без бетономешалки много ли раствора приготовить?

Беседа в тот день с рабочими и мастерами СМП-565, мы неоднократно слышали жалобы на перебои в подаче электроэнергии, из-за чего простаивают различные агрегаты, работающие на электричестве. Видимо, руководству СМП-565 необходимо настойчивее добиваться устранения причин сбоев в электроснабжении, чтобы в будущем не допускать простоев в работе.

Следующий объект — гараж на 6 дрезин, также должен быть сдан в конце ме-

## ПУСКОВЫЕ—НА КОНТРОЛЬ

сяца. Работы здесь ведутся в форсированном темпе силами 40 человек. Комплексная бригада Дмитрия Андриева занималась изоляцией кровли, заканчивала монтаж панелей, плиты укладывали рельсы внутри гаража, в бытовых помещениях работала бригада отделочников Розы Монаховой.

Старший прораб участка № 3 В. И. Бабенко озна-

комил нас с перечнем работ, которые необходимо выполнить на строительстве гаража для дрезин. В том, что объект сдать в срок будет очень трудно, сомнений не было.

— А что же мешает в работе? — Спрашиваю руководителя участка.

— Дожди, — отвечает он. — Затруднен подвоз строительного материала.

...Увязая по колену в раскисшей глине, добирался до понизительной подстанции. Она уже сдана под монтаж оборудования, но здесь есть недоделки: не покрашены в некоторых помещениях стены, есть брак в штукатурных работах. Завершением работ на объекте занимаются несколько отделочниц из бригады Р. Монаховой. Работа идет ни шатко, ни валко. Помимо того, что не хватает девушкам кое-каких материалов, например, краски, цементного раствора, настроение у них пасмурное, под стать погоде.

Интересуемся причиной. От вет невразумительный — не объяснили конкретно, что нужно делать. Но стоило им посмотреть повнимательнее, могли бы увидеть обрушившиеся кое-где откосы приямков, кучи строительного мусора в бытовых помещениях, которые необходимо убрать.

Подошел обеденный час. Решив узнать, как кормят рабочих, мы заглянули на

котлопункт. Только что к крыльцу подкатил ГТТ и из него выгружали ящики с тушенкой, хлеб.

В тот день работников СМП-565 обеспечивали сухим пайком. Даже горячий чай не удалось организовать, не говоря о первых и вторых блюдах, хотя в поселке работали столовые. Причина одна — затруднен подвоз.

День приблизился к вечеру, когда мы с начальником поезда закончили осмотр всех объектов первой очереди пускового комплекса. Кроме уже перечисленных, должны быть сданы к концу месяца казначейско-насосная станция, котельная, два хранилища для ГСМ, детский сад, часть инженерных сетей, бетонная дорога от водозабора до автоматической газораспределительной станции, которой проложено всего 300 метров вместо 3,5 километра.

На обратном пути мы увидели новенький «Киров» с прицепом. Трактор намертво засел в грязи, провалившись по капот, не дойдя нескольких метров до «бетонки», которую нацелили недавно прокладывать, но вскоре из-за распутицы перестали. А ведь, если бы раньше, когда бы ли погожие дни, дорогу проложили хотя бы в пределах станции — не пришлось сегодня сетовать на непогоду, и работа шла бы гораздо быстрее.

Кстати, все необходимые материалы для строительства дороги на станции есть. Видимо, руководством СМП-565 был допущен просчет и теперь, когда, считанные дни остались до ввода в эксплуатацию первой очереди комплекса, строителям СМП-565 остается только обижаться на природу, хотя претензии нужно предъявлять к самим себе.

Время покажет, как пойдут дела дальше. Но, судя по состоянию сдаваемых объектов, работы там еще не на один месяц. Не вконец, конечно, зависит от работников СМП-565. Крайне медленно строят 2 двенадцатиквартирных дома специалисты СМП-547, медленно работают на строительстве очистных сооружений работники СМП-329.

В начале октября «Северный луч» продолжит разговор о том, как идет работа на пусковом комплексе станции Пуровск.

**А. ЛУЧНИКОВ**

## РИТМЫ БОЛЬШОЙ СТРОЙКИ

## КУРСОМ ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОГРЕССА

## В ТВОРЧЕСКОМ ПОИСКЕ

Выступая на совещании в ЦК КПСС по вопросам ускорения научно-технического прогресса, Генеральный секретарь ЦК КПСС товарищ М. С. Горбачев отметил: «Главное сейчас — изыскать и привести в действие все резервы повышения эффективности производства, качества продукции, наши кадры должны понять жизненную необходимость переориентации каждого предприятия, отрасли, всего народного хозяйства на интенсивный путь развития».

Никто не может отрицать тот факт, что все место рождения углеводородов в Западной Сибири открыты с помощью геофизической разведки. Поэтому развитию геофизического производства уделяется серьезное внимание.

Только благодаря внедрению в производство новой техники нашей экспедиции удалось многократно увеличить объем выполняемых работ за последние годы.

Если в 1976 году экспедиция выполнила за полевой сезон 5050 физических наблюдений, то в текущем году — за этот же период — 40 тысяч наблюдений, т. е. в 8 раз больше. Причем численность рабочих в поле увеличилась всего в 2,5 раза. Кроме внедрения новой техники, геофизической аппаратуры, совершенствовались и технология производства, методика полевых работ, совершенствовались и формы организации труда. Мы применили цифро-

вую регистрацию полевых наблюдений с помощью сейсмостанций «Прогресс». На базе ЭВМ ЕС-1010 работает вычислительный центр для обработки геофизической информации. Это позволило повысить примерно в 2 раза глубину исследований, надежность прослеживаемости отражающих горизонтов, а также точность сейсмических построений.

Надо сказать, что наш вычислительный центр является головным полевым в Главгеоменгеологии. Мы успешно сотрудничаем с Киевским вычислительным центром, решающим аналогичные проблемы, особенно тесная связь у нас налажена с ЗапСибНИИГеофизикой. Такое сотрудничество способствует наиболее рациональному, высокоэффективному использованию ЭВМ. Нашей группой программирования разработаны такие пакеты программ, которые значительно ускорили процесс вычисления операций и, следовательно, повысили производительность ЭВМ.

Внедрение новой машины СМ-4 позволит наладить устойчивую связь с главным вычислительным центром в Тюмени и передавать информацию с нашего центра на ГВЦ и обратно. Обмен информацией будет идти в огромных объемах, что позволит сократить расходы на командировки геофизиков в Тюмень на десятки тысяч рублей в год.

Применение УЛЗ, разработанного в институте ЗапСибНИИГеофизика, позволяет исключить из технологического процесса бурения взрывных скважин, высвобождает станки и персонал, занятый на бурении. Это позволяет сократить численность полевого бурового отряда примерно втрое.

Стоит отметить, что на ша экспедиция по существу является полигоном для производственного опробования (внедрения) многих разработок ЗапСибНИИГеофизика — это и установки для мелкого бурения, и сухопутные бонны, и пакеты вычислительных программ и т. д.

В текущем году наша экспедиция получает две ударные установки отечественного производства, которые будут опробованы в полевых условиях.

Внедрение новой аппаратуры позволило геофизикам значительно повысить качество первичного материала. Если в десятой пятилетке процент брака сейсмического материала составил 6 процентов, то в 1985 году он равен только 1,4 процента, а передовые партии сократили его до 0,5—1 процента.

В двенадцатой пятилетке объем геофизических исследований на Тюменском Севере вырастет в 3—4 раза. Решение стоящих перед нами задач потребует освоения более сложных систем наблюдений, что в конечном итоге вызовет

увеличение мощности вычислительных центров, оснащенных ЭВМ уже четвертого поколения, улучшение технического оснащения промышленных баз по ремонту оборудования, транспорта.

Между тем, строительство вычислительного центра в Тарко-Сале и промбазы затягивается, что в будущем отрицательно скажется на увеличении геофизических работ в районе.

Успешное решение проблем технического перевооружения сейсморазведочного производства обеспечит повышение уровня достоверности подготавливаемых к поисковому бурению объектов и переход в дальнейшем в промышленных масштабах к методике прямых поисков залежей нефти и газа, и тем самым значительно сократит затраты на бурение поисковых и разведочных скважин.

В своей работе мы уделяем постоянное внимание изучению передовых достижений в техническом оснащении сейсморазведки, внедрению всего ценного в практику, мобилизации коллектива на решение задач технического прогресса на каждом рабочем месте. От того, как успешно мы будем работать по всем этим направлениям, во многом будет зависеть эффективность геофизической разведки, в перспективе, ее место и роль в комплексе геологического поиска.

**В. КОРОЛЕВ,**  
начальник Пуровской геофизической экспедиции.



(Фотохроника ТАСС)

## ПОЛЕВОЙ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫЙ

**НОВОСИБИРСК.** По проселочным дорогам в автофургоне проделала путь в три тысячи километров компьютерная техника, привычное место которой — специально оборудованные машинные залы, где строго поддерживаются режимы чистоты, влажности и температуры воздуха. Так испытывали свою новую разработку — полевой вычислительный комплекс — ученые новосибирского Академгородка. Создан комплекс на базе микро-ЭВМ «Электроника-60» и предназначен для обработки результатов геофизических исследований в полевых условиях.

С помощью полевого вычислительного комплекса (на снимке) разведчики сибирских недр смогут значительно ускорить геофизические исследования при поиске месторождений нефти, газа, руд.

## Газета выступила. Что сделано?

## НАДО НАВЕСТИ ПОРЯДОК

Так называлось письмо жительницы поселка Тарко-Сале Е. Павлюковой, напечатанное в 98 номере «Северного луча» за 15 августа, в котором она предъявляла претензии в адрес районного узла связи из-за несвоевременной доставки ей корреспонденции. Бывали также случаи, когда под писице не доставляли газеты вообще. На письмо Е. Павлюковой получен ответ заместителя начальника районного узла связи В. К. Лысова. Он сообщает, что факты, о которых

шла речь в письме, действительно имели место. Пытаясь объяснить причины несвоевременной доставки периодических изданий, В. К. Лысов ссылается на трудности в решении кадровых вопросов: на участке № 4 почтальон является совместителем. В связи с этим хотелось бы напомнить, что комплектование штата районного узла связи есть непосредственная обязанность руководства РУСа. Отсутствие необходимого количества работников не может служить оправданием невнимательного отношения к подписчикам. Необходимо предпринять все меры, чтобы в дальнейшем доставка корреспонденции на участке № 4 производилась своевременно.

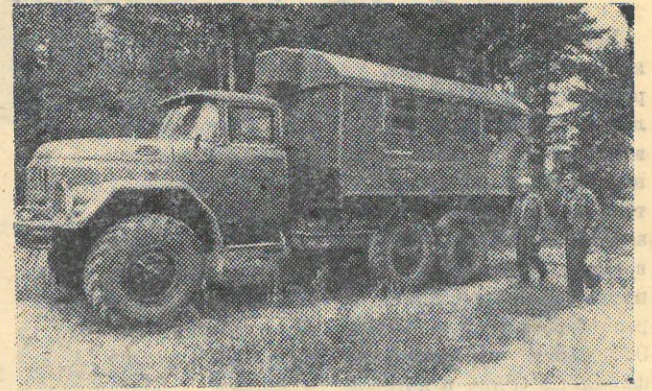
## ГДЕ ОТРЕМОНТИРОВАТЬ МАШИНУ?

Так называлась заметка жителей поселка Уренгой, опубликованная в «Северном луче» 15 августа, в которой они сообщали о том, что местный комбинат бытового обслуживания не удовлетворяет нужд населения в ремонте бытовой техники, в частности, стиральных машин.

На запрос редакции получен ответ директора райбыткомбината И. В. Капрановой, в котором сообщается, что ремонт сложной бытовой техники в Уренгое производится выездным специалистом Надымского горбыткомбината со-

ласно графику один раз в квартал. Поэтому в Доме быта ведется сбор заказов на ремонт техники в форме записи характера неисправности и записи адресов клиентов в специальную тетрадь. В ответе так же говорится, что наряду с немедленным ремонтом, слесарь производит осмотр сложно-бытовой техники с тем расчетом, чтобы заказать необходимые запчасти и детали для ремонта в следующий приезд. Такой осмотр стиральных машин был произведен у жительницы Уренгоя Г. Кривой и других авторов письма в редакцию. Их машины будут отремонтированы в ближайшее время.

## ЗА РУБЕЖОМ



Большую роль в борьбе с контрреволюцией в Никарагуа играют подразделения министерства внутренних дел. Вместе с бойцами Сандинистской народной армии и отрядами «милисианос» они являются важной составной частью сил, обеспечивающих оборону республики.

На снимке: бойцы подразделения министерства внутренних дел.

(Фотохроника ТАСС)

## ЗАМЕТКИ ОБОЗРЕВАТЕЛЯ

## ОЧАГ НАПРЯЖЕННОСТИ

Объявив Центральную Америку и Карибский бассейн «сферой жизненных интересов США», Вашингтон создает для себя еще один плацдарм усиленно наращивает в этом районе американское военное присутствие. Особую угрозу миру и безопасности представляют расположенные здесь военные базы Пентагона. Они нацелены против национально-освободительных движений, свободы и независимости стран региона.

Взять, например, Пуэрто-Рико — страну, превращенную в фактическое колониальное владение США в Карибском море. Более 13 процентов территории острова занято под американские военно-морские и военно-воздушные базы. Их здесь насчитывается в общей сложности около двух десятков. Сама же американская печать вынуждена признавать, что главная цель военной активности США в Пуэрто-Рико, не престапно проводящихся там маневров состоит в том, чтобы готовить захватнические операции американского империализма.

Напомним, в частности, что детали американского разбойничьего вторжения на Гренаду отрабатывались именно на пуэрториканских базах США. Подготовленная на них военная акция против Гренады привела к ликвидации независимости этой страны, к превращению ее в факти-

Военные базы США, где бы они ни находились, — ватнические операции американского империализма. тысячу, — опаснейший очаг напряженности и войны, инструмент, с помощью которого американский империализм пытается вмешиваться в дела других государств, диктовать им свою волю, навязывать им свои решения.

**Н. ЧИГИРЬ,**  
обозреватель ТАСС

**ЛОНДОН.** Армия безработных в Великобритании продолжает расти быстрыми темпами. Сейчас в ее рядах насчитывается около 3,3 млн. человек. Однако сюда не включены десятки тысяч выпускников школ и колледжей, а также многие безработные, которые произвольно исключены правительством из списков на биржах труда на том основании, что они не входят в категорию лиц, имеющих право на получение государственных пособий по безработице.

На снимке: уличный музыкант. Его жизнь, как и многих тысяч англичан, искалечена неизлечимой болезнью капитализма — безработицей.



(Фотохроника ТАСС)

## ЭКОНОМИКЕ БЫТЬ ЭКОНОМНОЙ

## БЕЗ ДНЯ ЗАРПЛАТЫ

Вопросы повышения производительности труда, укрепления трудовой дисциплины сейчас стоят на повестке дня во всех организациях и на предприятиях района. Одним из резервов экономии рабочего времени является и выплата заработной платы через сберегательные кассы. Это новая прогрессивная форма расчетов, в которой воедино слились выгода для трудящихся и предприятий. Судите сами: при получении заработной платы в сберкассах у трудящихся появляется возможность четко планировать свой бюджет, пользоваться такими услугами сберегательных касс, как безналичные списания со счетов в уплату коммунальных и других платежей, получение денег в удобное время. Однако особо хочется остановиться на фактах, свидетельствующих о выгоде для самого предприятия.

Примером может служить опыт Министерства промышленности строительных материалов Белорус-

ской ССР, где на новый порядок расчетов переведено 41 предприятие, на которых трудятся около 90 процентов рабочих и служащих отрасли. Сокращение потерь рабочего времени в связи с уменьшением случаев прогулов, опозданий на работу в дни выдачи заработной платы за год составило: в производственном объединении «Волковыскцементшифер» — 518 человеко-дней, в Витебском производственном объединении «Керамика» — 540 человеко-дней.

Администрация, партийные и общественные организации, рабочие и служащие этих предприятий положительно отзывались о выплате заработной платы через сберкассы. За счет того, что кассиры предприятий были переданы в штат сберкасс, налажена работа с клиентами в выходные дни, продлены часы работы сберкасс, механизирован ряд операций, что позволило ускорить обслуживание клиентов.

Прогрессивная форма расчетов приобретает все больше сторонников и в нашей области. Так, в Урае зарплату через сберегательные кассы получает 40 процентов работающих, а в Тазовском районе — более 30 процентов работающих. В нашем районе на новую форму обслуживания переведены только Тарко-Салтинское авиапредприятие и Уренгойский аэропорт, хотя в районе более 20 организаций, где численность работающих превышает 300 человек. Взять, к примеру, объединение Пурнефтегазгеология. В среднем каждый работник ежемесячно затрачивает 30 минут рабочего времени на получение заработной платы. За год эти потери составляют приблизительно 5 часов. Если же подсчитать общие потери времени по объединению, цифра будет весьма внушительной — 2687 человеко-дней.

Подобный анализ можно провести в любой организации, и всюду эти поте-

ри будут достаточно велики. Это ли не один из резервов укрепления трудовой дисциплины, повышения производительности труда?

Противники новой формы расчетов выдвигают в качестве главного аргумента очереди, неудобное расписание в сберкассах. Все это так. Пока так. Но переход на новую форму расчета только подразделений объединения Пурнефтегазгеология позволит вдвое увеличить количество сберегательных касс, продлить часы их работы, организовать обслуживание клиентов в выходные дни.

Свои услуги мы предлагали и Пуровской геофизической экспедиции, и СМП-565, и СМП-611, но с принятием решения в этих организациях не торопятся. Между тем, потери рабочего времени продолжают сечь. Не пора ли, наконец, поставить на службу промышленности такой резерв — выплата заработной платы через сберегательные кассы?

**В. МУРАШОВ,**  
заведующий районной сберкассой.

## ТЕЛЕВИДЕНИЕ

**10, ВТОРНИК «ВОСТОК»**  
14.00—Новости. 14.20—«Человек и природа». 15.15—Советские писатели о В. И. Ленине. 16.15—Концерт органной музыки. 16.45—Чемпионат мира по лыжному спорту. Передача из Франции. 17.30—«Пою моим друзьям». Концерт. 18.00—«В каждом рисунке — солнце». 18.15—Сегодня в мире. 18.35—«Почта этих дней». Политический обозреватель В. П. Бекетов комментирует письма телезрителей. 19.05—Премьера четырехсерийного худ. телефильма «Город над головой». 2-я серия. 20.30—«Время». 21.05—Камера смотрит в мир. 22.15—Т. Хреников. Концерт для фортепиано с оркестром. 22.40—Сегодня в мире.

**II программа**  
12.55—«Юности первое утро». Худ. телефильм. 1-я серия. 14.05—Страницы истории. 15.00—Новости. 20.30—«Время». 21.05—«Город над головой». 2-я серия. 11.35 и 14.00—Новости. 14.20—Пятилетка — дело каждого. Док. фильм: «Там, на шахте угльной», «Идем на рекорд». 15.10—Концерт. 15.30—Тема Великой Отечественной войны на современной сцене. 16.50—«...До шестнадцати и старше». 17.35—Чемпионат Европы по баскетболу. Женщины. 18.15—Сегодня в мире. 18.30—Премьера док. телефильма «Две четверти века». О Герое Советского Союза летчике - космонавте СССР Г. С. Титове. 19.00—Премьера четырехсерийного худ. телефильма «Город над головой». 3-я серия. 20.30—«Время». 21.05—Чемпионат мира по шахматам. Информационный выпуск. 22.20 и 12.20—Испанский язык. —Старинный русский романс и вальс. 22.20—Сегодня в мире.

**11, СРЕДА «ВОСТОК»**  
8.00—«Время». 8.40—Чемпионат мира по шахматам. 8.55—«Пингвины». Мультфильм. 9.10—Клуб путешественников. 10.10—«Город над головой». 2-я серия. 11.35 и 14.00—Новости. 14.20—Пятилетка — дело каждого. Док. фильм: «Там, на шахте угльной», «Идем на рекорд». 15.10—Концерт. 15.30—Тема Великой Отечественной войны на современной сцене. 16.50—«...До шестнадцати и старше». 17.35—Чемпионат Европы по баскетболу. Женщины. 18.15—Сегодня в мире. 18.30—Премьера док. телефильма «Две четверти века». О Герое Советского Союза летчике - космонавте СССР Г. С. Титове. 19.00—Премьера четырехсерийного худ. телефильма «Город над головой». 3-я серия. 20.30—«Время». 21.05—Чемпионат мира по шахматам. Информационный выпуск. 22.20 и 12.20—Испанский язык. —Старинный русский романс и вальс. 22.20—Сегодня в мире.

**II программа**  
8.00—Утренняя гимнастика. 8.15—«Владивосток». Док. телефильм. 8.35 и 9.35—Природоведение. 4-й класс. Солнце и солнечная система. 8.55—«Иссык-Кульские этюды». 9.05 и 12.20—Испанский язык. 9.55—«Красный художник». Научно-популярный фильм. 10.05—Поэзия Кайсына Кулиева. 10.35 и 11.40—Зоология. 7-й класс. Пятка. 8.15—«Аист над Припятью». Док. телефильм. 8.35—Изобразительное искусство. В мастерской В. А. Фаворского. 9.35 и 12.40—Немецкий язык. 12.05—«Спасение людей». 10.05—Учащимся ПТУ. Астрономия. 10.35—«Юности первое утро». Худ. телефильм. 3-я серия. 13.55—Служба Советскому Союзу! 14.00—Новости. 20.30—«Время». 21.05—История. 4-й класс. Ледовое побоище. 13.10—«Юно

сти первое утро». Худ. телефильм. 2-я серия. 14.15—«Жизнь сверх меры...». Встреча с семьями ветеранов-балтийцев. 14.00—Новости. 20.30—«Время». 21.05—«У крутого яра». Худ. фильм. 21.50—Международная встреча по хоккею. Сборная ЧССР — сборная СССР. 2-й и 3-й периоды. Передача из ЧССР.

## НОВЫЕ ЛАМПЫ



Саранск. Новые одноцокольские люминесцентные лампы для бытового использования разработаны специалистами ВНИИ источников света. Их изготовление обходится дешевле, они более надежны в эксплуатации, чем лампы накаливания, и при одинаковом световом потоке служат в пять раз дольше. Массовый выпуск энергоэкономичных ламп позволит ежегодно сберечь около 40 миллионов киловатт-часов электроэнергии. Всего за годы нынешней пятилетки в институте создано более ста типов новых источников света.

На снимке: инженер-технолог Татьяна Сафрыгина готовит к испытаниям образцы энергоэкономичных одноцокольских люминесцентных ламп.

(Фотохроника ТАСС)

## НАШИ КОНСУЛЬТАЦИИ

## Ботулизм и его профилактика

Ботулизм — тяжелое заболевание, поражающее центральную нервную систему. Оно возникает чаще всего после того, как человек съел приготовленные в домашних условиях грибы, вяленую, соленую, копченую рыбу, колбасу или ветчину, овощные и фруктовые консервы. Уберечься от ботулизма несложно, главное — соблюдать правила консервирования продуктов.

Не надо в домашних условиях делать консервы из мяса, рыбы, грибов, некоторых видов зелени (укроп), овощей (морковь, свекла) в герметически закрытых банках, ведь эти продукты трудно полностью отмыть от частичек спор возбудителя. Нельзя коптить, вялить

рыбу в домашних условиях, всегда есть опасность того, что споры возбудителя могут находиться в кишечнике рыбы.

Предназначенные для консервирования овощи и фрукты должны быть без признаков порчи, гнили; их необходимо многократно тщательно промывать в проточной воде.

Домашние консервы следует хранить в холодильнике или в погребе. Банку со вздутой крышкой надо выбросить.

Свежеприготовленный продукт никогда не становится причиной заболевания ботулизмом. Кроме того, кипячение, проваривание, прожаривание пищевых продуктов и консер-

вов перед едой — основная мера профилактики ботулизма.

Как правило, зараженный продукт по запаху, виду, вкусовым качествам не отличается от доброкачественного, поэтому домашние консервы до еды следует подвергнуть термической обработке не менее 15-20 минут.

К ботулизму особенно чувствительны дети. Им нельзя давать никаких консервированных в домашних условиях продуктов, не подвергнув их предварительной термической обработке.

**Л. СИПАЧ,**  
помощник эпидемиолога райсанэпидстанции.

ПРОДОЛЖАЕТСЯ ПОДПИСКА  
НА РАЙОННУЮ ГАЗЕТУ  
«СЕВЕРНЫЙ ЛУЧ»  
НА 1986 ГОД

ЕЕ ВЫ МОЖЕТЕ ОФОРМИТЬ У ОБЩЕСТВЕННЫХ РАСПРОСТРАНТЕЛЕЙ ПЕЧАТИ ПО МЕСТУ РАБОТЫ, А ТАКЖЕ В ПОЧТОВЫХ ОТДЕЛЕНИЯХ СВЯЗИ ИЛИ В РАЙОННОМ ОТДЕЛЕНИИ «СОЮЗПЕЧАТЬ».

ПОДПИСНАЯ ЦЕНА НА ГОД 4 РУБЛЯ 08 КОПЕЕК.

**Выписывайте газету «Северный луч»!**

Редактор В. МОТИН.

Над выпуском работали:  
корректор И. Аманенко,  
линотипист Л. Сычина,  
метрантаж Н. Николаева,  
печатник: В. Бабина.

НАШ АДРЕС: п. Тарко-Сале, ул. Ленина 1-а. ТЕЛЕФОНЫ:  
редактор: 2-17-95, зам. редактора: 2-14-07, приемная:  
2-17-07, секретариат: 2-10-96, отдел народного хозяйства:  
2-17-96, отдел писем: 2-18-95, типография:  
2-16-06.

Пуровская районная типография Управления издательств,  
полиграфии и книжной торговли Тюменского облисполкома.

Заказ 1235. Тираж 2768.

ИНДЕКС 54800

ВЫСОКАЯ ПЕЧАТЬ

ОБЪЕМ 1 ПЕЧАТНЫЙ ЛИСТ

ФОРМАТ А 3