

СЕВЕРНЫЙ ЛУЧ

ОРГАН ПУРОВСКОГО РАЙОННОГО КОМИТЕТА КПСС И РАЙОННОГО СОВЕТА
НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

Год издания первый

№ 9

Вторник, 23 января 1979 года

Цена 2 коп.

ВЫБОРАМ В ВЕРХОВНЫЙ СОВЕТ СССР — ДОСТОЙНУЮ ВСТРЕЧУ!

СОРЕВНУЯСЬ, ПЕРЕНИМАЯ ОПЫТ

Давняя дружба связывает коллективы Уренгойской и Таркосалинской нефтеразведочных экспедиций. Оба они не первый год соревнуются. Как уренгойские, так и таркосалинские нефтеразведчики ревностно следят за трудовыми достижениями друг друга. Это соперничество приносит неплохие результаты. Из года в год экспедиции увеличивают темпы бурения, добиваются значительного улучшения показателей. Отдельные бригады достигли высоких результатов. Хороший пример подает буровая бригада, руководимая мастером Героем Социалистического Труда Н. Д. Глебовым. Это поистине дружный, слаженный коллектив, который умеет ценить время, строго соблюдать производственную и технологическую дисциплину. Бригада внедряет все новое, передовое. Коллектив одним из первых на Тюменском Севере применил природный газ для выработки электроэнергии. Каждая из турбин развивает мощность в 1400 лошадиных сил, заменяя при этом четыре дизеля. Поэтому не случайно бригада Н. Д. Глебова пробурила 17 тысяч 559 метров глубоких скважин при союбязательстве 17 тысяч метров. Стоит добавить, что коллектив успешно завершил свою личную пятилетку и решил за оставшиеся два года выполнить еще один пятилетний план.

Славятся своими делами в Уренгойской нефтеразведочной экспедиции бригады А. Н. Грекова, Л. А. Никишкина, в Таркосалинской нефтеразведочной экспедиции бригада бурового мастера В. А. Исаева, пробурившая 16131 метр скважин. Такой результат здесь достигнут впервые. В этом немалую роль сыграло соревнование с прославленной бригадой Н. Д. Глебова. Коллектив перенимал опыт, знакомился с передовой организацией труда. Значит, где соревнование среди буровых бригад носит деловой характер, — там и успехи. К сожалению, не всегда можно увидеть такую картину. Как в Уренгойской, так

и в Таркосалинской экспедициях еще недостаточно занимаются организацией соревнования. Оно носит не редко формальный характер, поэтому не случается большого разрыва в показателях. Есть буровые бригады, которые в минувшем году не справились с выполнением своих социалистических обязательств, а некоторые из них не выполнили даже свой годовой план. К примеру, бригада А. Н. Сытника из Таркосалинской нефтеразведочной экспедиции пробурила всего 7212 метров скважин. Еще ниже показатели в бригадах В. И. Вдовичева и Ф. В. Иваника из Уренгоя. Это говорит о том, что еще далеко не все используются резервы в бурении. Особенно плохо обстоит дело с эксплуатацией бурового оборудования. Велики простои буровых бригад из-за отсутствия своевременного завоза труб, цемента.

Перед буровыми бригадами в этом году стоят большие задачи. Необходимо значительно ускорить темпы. Каждый коллектив взял повышенные социалистические обязательства, поэтому руководителям экспедиций, инженерно-техническим работникам, командирам среднего звена необходимо будет обеспечить безусловное их выполнение. Особенно важно уже в январе обеспечить четкий ритм каждой буровой бригады, наладить бесперебойную доставку на буровые оборудования, строительных материалов, эффективно использовать авиацию. Действенным должно быть социалистическое соревнование между бригадами, вахтами. В этом широком поле деятельности партийных, профсоюзных, комсомольских организаций. Десятая пятилетка — пятилетка эффективности и качества. Поэтому как отмечалось на ноябрьском (1978 г.) Пленуме ЦК КПСС, необходимо полнее использовать все резервы производства для дальнейшего повышения эффективности труда каждой буровой бригады.

Геодезисты идут вперед

Для ускорения проходки профилей перед сейсмопартиями идут отряды геодезистов.

С первых дней года отлично трудится отряд техника-геодезиста Виктора Викторовича Канева. Молодой специалист сплотил молодежь на выполнение заданий. 22 января бригада рапортовала о выполнении месячного задания. Построен путь в 90 километров.
В. ПЕТРОВ.

ИДТИ ДАЛЬШЕ, ДОБИВАТЬСЯ БОЛЬШЕГО!

В райкоме КПСС

Готовясь достойно встретить 50-летие со дня образования Ямало-Ненецкого автономного округа, в ответ на решение июльского и ноябрьского (1978 года) Пленума ЦК КПСС трудовые коллективы района принимают повышенные обязательства по досрочному выполнению пятилетнего плана.

Бюро райкома КПСС одобрило инициативы коллективов буровых бригад и коллектива аэропорта. Коллектив буровых бригад обязался выполнить пятилетний план по всем новым показателям к 110-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина, перевезти пассажиров — 113759 человек, почты — 985 и 6775,7 тонны. Пуровская геофизическая экспедиция поддерживает патриотическое воспитание молодежи, выступила с инициативой «Работать без отрыва от производства».

Бюро райкома КПСС одобрило инициативы коллективов Тарко-Салинского аэропорта, Пуровской геофизической экспедиции по проведению в трудовых коллективах организаторскую работу по поддержке пани В. И. Ленина, по всемерному улучшению организации труда, повышению качества работы.

Решения июльского, ноябрьского (1978 г.) Пленума ЦК КПСС, подготовка к СССР.

ВАЖНЫЙ РЕЗЕРВ УСПЕХА

В ПРОИЗВОДСТВЕННОМ объединении «Уренгойнефтегаз» о деятельности административного персонала буровыми бригадами и вышестоящими органами. На партийно-хозяйственном активе выступили с отчетами о проделанной работе, с предложениями о рациональном и эффективном ведении хозяйства, с критикой недостатков начальника Тарковской нефтеразведочной конторы В. М. Константинов, начальник Уренгойской вышестоящей конторы М. Г. Бутов, буровой мастер Уренгойской нефтеразведочной экспедиции Н. Д. Глебов, буровой мастер Таркосалинской нефтеразведочной экспедиции В. И. Проску-

рин, буровой мастер Тарковской нефтеразведочной экспедиции Л. С. Крупин, начальник дорожно-строительного участка В. А. Нохрин, прораб вышестоящей конторы Н. Е. Осин, тракторист Уренгойского автохозяйства Р. С. Сарвадинов, юрист-консульт объединения В. И. Кривой, заместитель начальника объединения В. М. Гринберг, буровой мастер Красноселькупской нефтеразведочной экспедиции Ф. Ф. Хуснутдинов, главный механик объединения Ю. Н. Ведменский, главный инженер «Главтюменьгеология» Ю. Д. Логанов. Были приняты социалистические обязательства коллектива на четвертый год пятилетки.

С учетом всего нового

Б УРОВАЯ бригада мастера А. Н. Грекова переживает пору зрелости. Накоплен опыт, пришло мастерство. В Уренгойской нефтеразведочной экспедиции этот коллектив пользуется заслуженным авторитетом. В прошлом году пробурил 11536 метров горных пород при плане 9000 метров. Хорошие показатели производительного времени за год — 5941 час.

Коллектив освоил эксплуатацию новой буровой установки БУ-125БД с механизмами АСП, которая ускоряет работу и благоприятно сказывается на улучшении техники безопасности и условий труда.

Встав на трудовую вахту четвертого года пятилетки, буровики из бригады А. Н. Грекова трудятся напряженно. Работа ведется круглосуточно, не только буровых вахт, но и вспомогательных звеньев.

На счету бригады 800 погонных метров горных пород.

П. ПАНЬКОВ,
старший инженер
Уренгойской НРЭ

В. КОЛЕСНИКОВ

В АВАНГАРДЕ — КОМСОМОЛЬСКО-МОЛОДЕЖНЫЕ

Б ЮРО райкома ВЛКСМ рассмотрело итоги социалистического соревнования комсомольско-молодежных коллективов за 1978 год. Среди комсомольско-молодежных коллективов буровых бригад первое место присуждено комсомольско-молодежному коллективу мастера В. А. Исаева из таркосалинской нефтеразведочной экспедиции (группкомсорг В. Шуленин), выполнившего план по проходке на 201,6 процента. Второе место занял комсомольско-молодежный коллектив бригады имени ВЛКСМ мастера Н. Д. Глебова из Уренгойской нефтеразведочной экспедиции (секретарь Н. Попов) выполнивший план по проходке на 198,2 процента. Комсомольско-молодежному коллективу мастера П. А. Никишкина из Уренгойской нефтеразведочной экспедиции (секретарь П. Солодкий) присуждено третье место. Бюро райкома ВЛКСМ отметило хорошую работу Куликов, выполнившего план по перевозке пассажи-

ров на 130 процентов и 103 процента соответственно. Булашова).

Среди комсомольско-молодежных коллективов торговли и общественного питания первое место присуждено комсомольско-молодежному коллективу столовой «Северянка» Пуровского рыбкооп (группкомсорг Л. Николаевич), выполняющему план по реализации на 105,2 процента. Второе место комсомольско-молодежному коллективу раймага «Промышленные товары» Пуровского рыбкооп (руководитель И. М. Основина, группкомсорг М. Булашова).

ХРОНИКА

организации В. Кузнецов), комсомольско-молодежный коллектив Уренгойского аэропорта (руководитель С. В. Аверин, секретарь комсомольской организации И. Куликов), выполнившего план по перевозке пассажи-

НА МАГИСТРАЛЬНОМ НАПРАВЛЕНИИ

З А последние три года партийные организации района заметно укрепились, численно выросли. В этих условиях возрастает роль бюро в руководстве цеховыми партийными организациями и группами.

РК КПСС стал больше уделять внимания развитию инициативы, самостоятельности, творчеству. Партийная сеть получилась более разветвленной и охватывает все отрасли производства.

Быстро растет число первичных организаций на строительстве железной дороги Сургут-Уренгой, — этой крупнейшей стройке десятой пятилетки. Важно и то, что процент малочисленных парторганизаций, где не избирается партийное бюро, заметно снизился. Это позволило политической и организаторскую работу вести на более высоком уровне, обеспечивало влияние коммунистов на все стороны жизни и трудовой деятельности коллективов.

Первичные организации постоянно совершенствуют свою структуру, приводят ее в соответствие с производственной. Это улучшило расстановку коммунистов на важнейших ключевых участках. Более 40 процентов коммунистов трудятся в геологии, каждый четвертый — на строительстве железной дороги. В сфере материального производства занято более трех четвертей

членов и кандидатов партии. Повышается роль и влияние на дела со стороны цеховых парторганизаций и групп. Сейчас в районе имеется 54 партгруппы, причем, одна треть — создана за последние два года.

На примере партбюро Таркосалинской нефтеразведочной экспедиции можно наглядно увидеть сложившуюся в районе систему совершенствования структуры

Партийная жизнь: стиль и методы работы

организационно-партийной работы. В коллективе работает семь цеховых организаций и 13 партгрупп. Стало законом на решающих участках производства усиливать партийное влияние. Результативность деятельности цеховых парторганизаций экспедиции значительно улучшилась после дальнейшего их формирования по производственному принципу. В буровых бригадах растет партийная прослойка. Это значительно улучшило организацию социалистического соревнования, развило движение за коммунистическое отношение к труду, повысило качество буровых работ. Средняя про-

ходка на буровую бригаду, по сравнению с 1977 годом, увеличилась на 50 процентов. Можно привести другие примеры, подтверждающие, насколько велико значение деятельности цеховых парторганизаций и партгрупп в жизни и работе любого производственного коллектива. К сожалению, мы не добились такого положения, чтобы партгруппы в полной мере охватывали своим влиянием все участки производства. В этом направлении надо много работать.

Перед районной партийной организацией стоят большие задачи — в несколько раз увеличить объемы геологоразведочных работ, капитального строительства, в короткие сроки вывести на проектную мощность Вынгапуровское газовое месторождение, обеспечить интенсивное строительство трубопровода; железной дороги, повысить темпы прироста углеводородного сырья.

Совершенствуя структуру первичных партийных организаций, которая сегодня стала более разносторонней и гибкой, мы тем самым обеспечиваем выполнение больших и сложных хозяйственно-политических задач, поставленных перед коммунистами района.

В. БАЛАХОНОВ,
зав. орготделом райкома КПСС.

А ГИТКОЛЛЕКТИВ при исполкоме Уренгойского сельского Совета народных депутатов учел то обстоятельство, что многие молодые люди впервые отдадут свои голоса за нерушимый блок коммунистов и беспартийных. С начала месяца в сельской библиотеке поселка налажен уголок молодого избирателя. Здесь вся необходимая литература, которая может ввести в курс нашей избирательной системы, сочинения классиков марксизма-

На огонек агитпункта

ленинизма, труды Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнева. Эти книги пользуются большим спросом у молодежи.

Заведует агитколлективом в Уренгое коммунист, педагог Любовь Ивановна Кабанова. У нее около полсотни агитаторов. Большая часть их закреплена за пятидворками. В агитколлективе, понимают, что помещение сельской библиотеки мало для населения поселка. Поэтому агитпункт функционирует и в клубе. Здесь к примеру вывешены списки избирателей, любой житель поселка без труда может проверить внесен ли он в список и его домашний адрес.

Н. РУДАКОВА,

Курсом эффективности и качества

ДОРОГИ СОЕДИНЯТ БУРОВЫЕ

Эффективность работы нефтеразведчиков — необходимое количество техники. Со дня Крайнего Севера зависит от многих факторов. Одним из главных является своевременная обеспеченность буровых и испытательных бригад необходимым оборудованием, трубами, цементом и т. д.

Как правило основная часть грузов на буровые завозится по зимнику. Однако как показывает практика, можно использовать для этой цели автотранспорт и в летнее время, если заняться строительством дорог. Работа сложная, но вполне разрешимая. С этой целью в Таркосале создается специальный дорожно-строительный участок.

Начальник участка А. М. Клименко рассказывает: — В своем распоряжении мы будем иметь

необходимое количество техники. Со дня на день ждем ее поступления. В настоящее время подбираем кадры механизаторов, строителей.

Работать придется в трудных условиях. Предстоит не только возвести насыпи, но и соорудить временные объекты, эстакады.

При участии намечено создать пять механизированных отрядов. Их силами в текущем году будет произведено работ на сумму не менее двух миллионов рублей. Однако временно мы будем вести строительство собственной базы, обустроить участок на территории, что их работа позволит быстрее и эффективнее использовать кладовые нефти, конденсата, газа.

В. СТЕПАНОВ

Учатся пропагандисты

В ТАРКО-САЛЕ состоялась семинарская практика пропагандистов партийной политсети. С лекцией «Национальное устройство СССР», выступил нарсулду района А. К. Ходаловский. Обзор учебно-методической литературы и наглядных пособий провела зав. партбиблиотекой райкома КПСС Н. И. Шестакова.

Затем прошло открытое занятие в политической школе «Конституция развитого социализма» районного отдела внутренних дел. С сообщениями по темам «Государство и личность», «Конституционные, экономические и культурные права граждан СССР», «Несостоятельность буржуазной пропаганды по вопросу о правах человека в социалистических странах» выступили пропагандист А. А. Захаров, слушатели политической школы Н. Е. Эйхман, и А. В. Лаптев. Политинформацию провел слушатель Н. И. Михайленко.

Участники семинарской практики сделали анализ занятия политической школы, отметили пути повышения эффективности партийного политпросвещения.

Фотоинформация



Решения ноябрьского (1978 г.) Пленума ЦК КПСС — в жизнь!

ГАЗОВЫЙ КОМПЛЕКС ВИНГАПУРА

Вступила в действие первая установка комплексной подготовки газа на Вынгапуровском месторождении — один из самых крупных газовых комплексов в нашей стране, проектная мощность которого — 15 миллиардов кубических метров газа в год. Наш корреспондент взял интервью у начальника ГПУ «Вынгапургаздобыча» В. А. Фатихова, которое мы предлагаем вашему вниманию.

— Василий Абураевич, газопромысловое управление создано год назад. Как можно охарактеризовать деятельность коллектива за прошедший период?

— Наш коллектив успешно справился с очень сложной задачей по обустройству Вынгапуровского месторождения и строительству трубопровода Вынгапур-Челябинск. Участок трассы, так называемый газопровод подключения, был готов еще в апреле. Пуск установки сдерживался медленным строительством магистрального газопровода в районе салымских болот. И вот к концу 1978 года эти работы были завершены. 31 декабря наш газ в 30 километрах от Челябинска соединился с газом Средней Азии и по «нитке» Бухара-Урал поступил в единую систему газоснабжения страны.

В ближайшее время первоочередная задача для нашего коллектива — увеличение суточной добычи газа. Сейчас мы добываем его пока 12 миллионов кубических метров, но к концу января мы должны под-

нять эту цифру до 25, а в феврале — до 30 миллионов. Плановой отметки — 35 миллионов кубических метров голубого топлива в сутки — мы рассчитываем достичь к концу первого квартала.

— Минувший год для вашего коллектива был очень трудным. И сейчас не ликвидировано пока такое узкое место как строительство внутрипромысловых газопроводов... Как намечаете работать в этом направлении, с тем, чтобы успешно выполнить план года?

— Нынешний год для нас очень ответственный. Мы должны вывести установку комплексной подготовки газа на проектную мощность. Отставание строительства шлейфов для нас в самом деле очень серьезный вопрос. Пробурено 70 скважин, из них только 40 обвязаны шлейфами к УКПП. Участок СУ-16 треста «Сургутспецгазстрой», генподрядчик на строительстве, не выдерживает им же самим составленные графики. Этот вопрос стоял очень остро в прошлом году и, наверное,

будет оставаться острым до тех пор, пока генподрядчики не наведут организационный порядок. Испытывают затруднения они, в основном, из-за отсутствия механизмов и топлива. Но решают эту проблему они однобоко. В то время как в Ноябрьск уже пришли поезда, грузы и топливо доставляются по зимнику плетевозами, бензовозами. А это, образно говоря, капля в море потребностей нашей стройки. В результате, вместо суточного минимума — 2 километра, — прокладывается всего полкилометра газопровода. Генподрядчикам нужно коренным образом менять свое отношение к делу.

Со своей стороны мы приложим все усилия, чтобы справиться. В нашем коллективе, несмотря на его молодость, работают опытные газодобытчики, которые начинали обустройство газовых месторождений еще с Березовского района, с первого газового фонтана. Это операторы Алексей Хмельевской, Николай Кивенко — орденоносцы, Геннадий Магомедов, Михаил Карпенко и другие. Они любят свое дело, знают его, на их труд равняются остальные. Я думаю с таким коллективом можно успешно выполнить производственную программу.

Г. СТЕПАНОВА.

СПЕЦИАЛЬНЫЙ ЭКЗАМЕН НА ПРОЧНОСТЬ

Молдавская ССР. Первые многоэтажные здания из монолитного железобетона, в которых жильцы даже при сильном землетрясении будут чувствовать себя спокойно, возведены в столице Молдавии — Кишиневе. При их сооружении

использовали новые эффективные сейсмостойкие конструкции: специальные гасители и ограничители подземных колебаний, шаровые, катковые и качающиеся опоры. Строительство велось методом скользящей опалубки. Надежность ол-

ного из подобных зданий в центре Кишинева проверена на семибальном землетрясении.

На снимке: инженер сектора сейсмических исследований И. И. Илиеш монтирует регистрирующую станцию вблизи нового гостиничного комплекса

Этапы стального пути «ДАЕШЬ УРЕНГОЙ!»

С НЕГ идет с утра. Густой. Лапастый. Перед глазами белая пелена. Трудно. Но на звеносборочной базе все равно работают.

...Команду подает Григорий Курец. Машинист крана Юрий Гришин — внимательный, сосредоточенный. Поворот рукоятки — и пара рельсы плавно кладется на шпалы зашивочного стенда. Владимир Бурьян, Юрий Кожевников четко, без лишних движений, выравнивают ширину рельса с глухими шаблонами. Еще минута — и Виктор Дыбка включает электродрель для сверления отверстий в шпале. Витя Загоруйко наживляет костыли, Рядом в торце стенда, Леонид Ермаков Владимир Богатиков готовят к работе электромолотки. Все четко, слаженно. Торопятся путевцы. Каждая минута рабочего времени — на особом контроле.

— Включай! — машет рукой Леонид. Звонкая трель электромолотков разорвала тишину.

Ермаков и Богатиков — опытные путевцы, старые «соперники» на монтаже звеньев. Вчера они «прошивали» звено за 10 минут. Сегодня они решили увеличить темп.

— Готово! — поднимает руку звеньевой Владимир Бурьян, смотря на часы: — Порядок, братцы, восемь минут!..

Звено опускается на платформу. Темп, темп! Ни минуты передышки!

...Радиограмма с «головы» укладки была короткой: «Штурмуем 288 километр трассы. Нужны звенья — 600 метров ежедневно. Привет. Мо-

Начальник поезда Павел Куприянович Петухов не торопит бригаду: решайте сами! Первым сказал Леонид Милостивенко:

— Не осилим 600 метров в смену. Кран один, не успеет за нами.

— Выходит, подведем молозинцев? — подыгрывает Владимир Бурьян, — Выход нужно найти.

— А если разделить? На два звена? — предложил Леонид Ермаков. — Будем работать по-сменному. Как, ребята?

Решили работать в две смены. Двести метров пути «зашили» в звенья. И вдруг... Стоп!

Кабель, по которому поступает электроэнергия, незаметно выполз из лотка и скользнул под колесо козловой крана. Только искры взметнулись: перерезан! Надо же случиться такому!

— Сколько простои? — спросил прораб.

— Минимум — час, ответил электрик.

— Много!..

Электрик Владимир Боровиков — парень толковый, на все руки мастер. Все знают: если Боровиков «на вахте», значит, будет «железно». Через полчаса кран ожил. Парни заторопились.

...На рассвете 24 звена ушли в «голову» укладки — 600 метров! На сотню больше нашей нормы.

Кто-то из ребят крупно вывел мелом на платформе: «Даешь Уренгой!»

И. АРСЕНЮК,
бригадир монтеров пути СМП-329, наш. внешт. корр.

СОСТАВ УЧАСТКОВЫХ ИЗБИРАТЕЛЬНЫХ КОМИССИЙ ПО ВЫБОРАМ В ВЕРХОВНЫЙ СОВЕТ СССР ДЕСЯТОГО СОЗЫВА ПО ПУРОВСКОМУ РАЙОНУ

На основании ст. 29 Закона СССР «О выборах в Верховный Совет СССР», исполком районного Совета народных депутатов решил утвердить участковые избирательные комиссии по выборам в Верховный Совет СССР десятого созыва в составе следующих представителей общественных организаций и трудовых коллективов.

САМБУРГСКАЯ УЧАСТКОВАЯ ИЗБИРАТЕЛЬНАЯ КОМИССИЯ

Председатель комиссии Шиков Алик Александрович — от рабочих, специалистов сельского хозяйства и служащих оленеводческого совхоза «Пуровский». Заместитель председателя Молодцова Алла Ивановна — от коллектива работников Самбургской средней школы. Секретарь комиссии Угрюмова Тамара Ивановна — от рабочих, специалистов сельского хозяйства и служащих совхоза «Пуровский». Члены комиссии: Нейт Виктор Ефремович — от организации Всесоюзного Ленинского Коммунистического Союза Молодежи Самбургской средней школы. Музыкантова Анна Иосифовна — от рабочих, специалистов сельского хозяйства и служащих оленеводческого совхоза «Пуровский». Тер Светлана Яптуковна — от коллектива работников Самбургской средней школы. Диканев Николай Федорович — от коммунистической партийной организации совхоза «Пуровский».

УРЕНГОЙСКАЯ УЧАСТКОВАЯ ИЗБИРАТЕЛЬНАЯ КОМИССИЯ

Председатель комиссии Колмыков Павел Васильевич — от коммунистической партийной организации Уренгойской нефтегазразведочной экспедиции. Заместитель председателя Соколов Валерий Дмитриевич — от коммунистической партийной организации Уренгойской нефтегазразведочной экспедиции. Секретарь комиссии Лукьянова Светлана Марковна — от территориальной коммунистической партийной организации пос. Уренгой. Члены комиссии: Савицкая Лидия Николаевна — от коллектива медицинских работников Уренгойской участковой больницы. Черепанова Любовь Ивановна, Щербакова Людмила Алексеевна, Баргаева Татьяна Николаевна — от рабочих, инженерно-технических работников и служащих Уренгойской нефте-

ТАРКОСАЛИНСКАЯ УЧАСТКОВАЯ ИЗБИРАТЕЛЬНАЯ КОМИССИЯ

Председатель комиссии Иштерязов Ахмет Камаевич — от профессионального Союза рабочих геологоразведочных работ Пуровской геофизической экспедиции. Заместитель председателя Колесников Иосиф Прокопьевич — от рабочих, инженерно-технических работников и служащих Пуровского рыбозавода. Секретарь комиссии Коноплина Анна Густавовна — от рабочих, инженерно-технических работников и служащих Таркосалинской пристани Иртышского речного пароходства. Члены комиссии: Шириков Павел Александрович — от коммунистической партийной организации Таркосалинского аэропорта. Романова Любовь Петровна — от организации Всесоюзного Ленинского Коммунистического Союза Молодежи совхоза «Верхне-Пуровский». Харченко Татьяна Алексеевна — от профессионального Союза работников государственной организации, Кошева Галимат Аскеровна — от рабочих, инженерно-технических работников и служащих строительного участка 8 СУ-489.

СЕНОМАНСКАЯ УЧАСТКОВАЯ ИЗБИРАТЕЛЬНАЯ КОМИССИЯ

Председатель комиссии Казаков Геннадий Александрович — от профессионального Союза рабочих геологоразведочных работ Таркосалинской нефтегазразведочной экспедиции. Заместитель председателя Васильев Василий Васильевич — от коммунистической партийной организации Пуровской геофизической экспедиции. Члены комиссии: Митрофанова Любовь Николаевна — от рабочих, инженерно-технических работников и служащих Таркосалинской нефтегазразведочной экспедиции. Горбенко Сергей Иванович — от рабочих, инженерно-технических работников и служащих Таркосалинского ав-

тотранспортного хозяйства. Тымчук Зиновий Павлович — от рабочих, инженерно-технических работников и служащих Таркосалинского строительного участка 2. Дмитриева Нина Григорьевна — от организации Всесоюзного Ленинского Коммунистического Союза Молодежи Таркосалинской нефтегазразведочной экспедиции.

ХАРАМПУРОВСКАЯ УЧАСТКОВАЯ ИЗБИРАТЕЛЬНАЯ КОМИССИЯ

Председатель комиссии Спиваков Юрий Васильевич — от рабочих и служащих Харампуровского отделения совхоза «Верхне-Пуровский». Заместитель председателя Безденежных Алевтина Сергеевна — от коллектива медицинских работников центральной районной больницы. Секретарь комиссии Гончар Наталья Васильевна — от профессионального Союза работников культуры. Члены комиссии: Кизимова Тамара Григорьевна — от коллектива работников метеостанции деревни Харампур. Айваседо Мария Яковлевна, Айваседо Василий Альвович, Пяк Шотля Вэйсович — от рабочих и служащих Харампуровского отделения совхоза «Верхне-Пуровский».

ХАЛЕСОВИНСКАЯ УЧАСТКОВАЯ ИЗБИРАТЕЛЬНАЯ КОМИССИЯ

Председатель комиссии Каткилев Геннадий Андреевич — от рабочих и служащих Халесовинского промыслово-охотничьего хозяйства. Заместитель председателя Шивков Виктор Алексеевич — от рабочих и служащих Халесовинского промыслово-охотничьего хозяйства. Секретарь комиссии Зоммер Людмила Аркадьевна — от организации Всесоюзного Ленинского Коммунистического Союза Молодежи Халесовинского промыслово-охотничьего хозяйства. Члены комиссии: Кунина Ирина Лапеевна — от коммунистической партийной организации Халесовинского промыслово-охотничьего хозяйства. Олейник Александр Степанович, Каткилев Иван Егорович, Исанико Вера Иосифовна — от рабочих и служащих Халесовинского промыслово-охотничьего хозяйства.

ТОЛЬКИНСКАЯ УЧАСТКОВАЯ ИЗБИРАТЕЛЬНАЯ КОМИССИЯ

Председатель комиссии Кунин Никита Михайлович — от рабочих и служащих Толькинского рыбозавода. Заместитель председателя Кунина Антон Михайлович — от рабочих и служащих Толькинского рыбозавода. Секретарь комиссии Ряпина Валентина Александровна — от коллектива работников Пуровского районного узла связи. Члены комиссии: Муравцев Юрий Львович, Кунин Федор Викторович, Столярова Валентина Петровна — от рабочих и служащих Толькинского рыбозавода. Вокуева Антонина Витальевна — от организации Всесоюзного Ленинского Коммунистического Союза Молодежи Толькинского рыбозавода.

Председатель комиссии Кунин Никита Михайлович — от рабочих и служащих Толькинского рыбозавода. Заместитель председателя Кунина Антон Михайлович — от рабочих и служащих Толькинского рыбозавода. Секретарь комиссии Ряпина Валентина Александровна — от коллектива работников Пуровского районного узла связи. Члены комиссии: Муравцев Юрий Львович, Кунин Федор Викторович, Столярова Валентина Петровна — от рабочих и служащих Толькинского рыбозавода. Вокуева Антонина Витальевна — от организации Всесоюзного Ленинского Коммунистического Союза Молодежи Толькинского рыбозавода.

НОЯБРЬСКАЯ УЧАСТКОВАЯ ИЗБИРАТЕЛЬНАЯ КОМИССИЯ

Председатель комиссии Солннин Николай Максимович — от рабочих, инженерно-технических работников и служащих строительного монтажного цеха 329. Заместитель председателя Кузнецов Владимир Николаевич — от рабочих, инженерно-технических работников и служащих механизированной колонны 15. Секретарь комиссии: Пичугина Татьяна Васильевна — от рабочих, инженерно-технических работников и служащих головной ремонтно-восстановительного цеха 36. Заместитель председателя Киричек Анатолий Гаврилович — от рабочих, инженерно-технических работников и служащих головной ремонтно-восстановительного цеха 36. Члены комиссии: Белицкий Виталий Капитонович — от рабочих, инженерно-технических работников и служащих механизированной колонны 87. Мастьев Игорь Алексеевич — от рабочих, инженерно-технических работников и служащих механизированной колонны 107. Чаробаева Галина Александровна — от рабочих, инженерно-технических работников и служащих Уренгойской автобазы треста «Севертрубопроводстрой».

ВЭНГАПУРОВСКАЯ УЧАСТКОВАЯ ИЗБИРАТЕЛЬНАЯ КОМИССИЯ

Председатель комиссии Михайлов Юрий Никола-

евич — от рабочих, инженерно-технических работников и служащих строительного монтажного цеха 10. Заместитель председателя Кузнецова Мария Владимировна — от рабочих, инженерно-технических работников и служащих газопромыслового управления «Вынгапургаз». Секретарь комиссии Трегубенкова Любовь Васильевна — от рабочих, инженерно-технических работников и служащих автобазы 2. Члены комиссии: Селивончик Андрей Григорьевич — от рабочих, инженерно-технических работников и служащих строительного монтажного цеха 6. Полудень Григорий Петрович — от рабочих, инженерно-технических работников и служащих Сургутского дорожно-строительного участка. Арчбасов Юрий Васильевич — от рабочих, инженерно-технических работников и служащих базы производственно-технической комплектации нефтегазодобывающего управления «Холмогорнефть». Комлякова Анна Никифоровна — от рабочих, инженерно-технических работников и служащих строительного монтажного цеха 17.

ХАНЫМЕЙСКАЯ УЧАСТКОВАЯ ИЗБИРАТЕЛЬНАЯ КОМИССИЯ

Председатель комиссии Киричек Анатолий Гаврилович — от рабочих, инженерно-технических работников и служащих головной ремонтно-восстановительного цеха 36. Заместитель председателя Попадин Владимир Петрович — от профессионального Союза работников культуры. Секретарь комиссии Шлякова Татьяна Алексеевна — от рабочих, инженерно-технических работников и служащих механизированной колонны 55. Члены комиссии: Бриченко Людмила Тимофеевна — от рабочих, инженерно-технических работников и служащих механизированной колонны 55. Прокопьева Галина Лазаревна, Калвинченко Людмила Алексеевна — от рабочих, инженерно-технических работников и служащих головной ремонтно-восстановительного цеха 36. Аржанникова Валентина Анатольевна — от организации Всесоюзного Ленинского Коммунистического Союза Молодежи механизированной

ПУРПЕЙСКАЯ УЧАСТКОВАЯ ИЗБИРАТЕЛЬНАЯ КОМИССИЯ

Председатель комиссии Батурин Николай Алексеевич — от коммунистической партийной организации строительного монтажного цеха 611. Заместитель председателя Блаженских Зоя Федоровна — от рабочих, инженерно-технических работников и служащих строительного монтажного цеха 611. Секретарь комиссии Березовикова Лидия Николаевна — от организации Всесоюзного Ленинского Коммунистического Союза Молодежи строительного монтажного цеха 611. Члены комиссии: Драган Леонид Васильевич, Суч Валентина Корнеевна, Дубовик Валентина Ильинична, Изник Наталья Владимировна — от рабочих, инженерно-технических работников и служащих строительного монтажного цеха 611.

ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНАЯ УЧАСТКОВАЯ ИЗБИРАТЕЛЬНАЯ КОМИССИЯ

Председатель комиссии Качесова Зинаида Васильевна — от организации Всесоюзного Ленинского Коммунистического Союза Молодежи строительного монтажного цеха 565. Заместитель председателя Остапчук Галина Ивановна — от рабочих, инженерно-технических работников и служащих строительного монтажного цеха 565. Секретарь комиссии Грязина Маргарита Александровна — от рабочих, инженерно-технических работников и служащих строительного монтажного цеха 565. Члены комиссии: Черкашина Любовь Михайловна — от коммунистической партийной организации строительного монтажного цеха 565. Жерновникова Людмила Степановна, Бондаренко Валентина Владимировна — от рабочих, инженерно-технических работников и служащих строительного монтажного цеха 565. Андрушенко Людмила Григорьевна — от коллектива Таркосалинской восьмилетней школы.

Председатель исполкома районного Совета народных депутатов Г. Г. КУЛИНИЧ. Секретарь исполкома райсовета Н. С. МЕЗЕНЦЕВ.

К директору Таркосалинской школы по подготовке рабочих кадров Татьяне Максимовне Анисимовой обратился наш корреспондент:

— Расскажите об итогах работы в прошлом году и планах на будущее?

— Основная цель, поставленная перед нами — это обучить рабочих ведущим специальностям в нефтегазразведочных экспедициях. Процесс происходит в основном за счет овладения смежными специальностями. Это, в конечном итоге, обуславливает взаимозаменяемость на рабочих местах. В прошлом году у нас получили специальности 214 человек, что соответствует плану. Подготовлено 42 дизелиста, 33 помощника буровика, 22 электрика, 10 слесарей, 66 стропальщиков и т. д.

Своевременно подготовились к занятиям в этом го-

по таким специальностям: машинист по цементированию скважин, слесарь по ремонту турбобуров, слесарь по обслуживанию буровых установок, вышколотажник.

Подготовили класс теплотехники, в котором начнут учиться машинисты (кочегары) отопительных и промышленных котельных. Обучение по этой специальности вводит впервые. В оформлении кабинета теплотехники, в подготовке наглядных пособий и плакатов хорошо нам помогал молодой мастер газовой службы Анатолий Широков.

— Каков профессиональный уровень преподавательского состава? Довольны ли рабочие полученными зна-

с рабочих мест?

— Сказать, что наши преподаватели — это инженеры с большим опытом работы в экспедициях — было бы мало. Это инициативные работники, постоянно ищущие. Они в курсе технических новшеств и достижений науки, прекрасно знают сильные и слабые стороны обучаемого контингента, для них нет «секретов» в данной отрасли. Особо хочется отметить старания старшего инженера — технолога Владимира Ивановича Зубковского, инженеров Татьяны Дмитриевны Одиновой, Бориса Федоровича

дет вести теплотехнику опытный инженер Юрий Иванович Пономарев.

Преподавание — дело сложное, а у нас вдвойне. Инженеры совмещают занятия с основной работой.

Положительных отзывов от наших курсантов получаем много. Это понятно. Теоретические знания по специальностям, на овладение которых они тратили годы, готовясь самостоятельно, здесь получают за месяц. Но претензии от рабочих есть, они общие для большинства учебных комбинатов, расположенных вдали от культурных центров. Тут

вочников, наглядных пособий, кинофильмов, макетов.

Руководители многих участков производства благодарны нам. К примеру, добрые отзывы поступили за подготовку стропальщиков.

— Где трудятся ваши «питомцы»?

— Во всех экспедициях объединения есть рабочие, получившие у нас специальности. Предстоит задача подготовить кадры для новой Красноселькупской нефтегазразведочной экспедиции.

— Какие проблемы стоят перед школой?

не и совершенствование учебно-производственной базы. Усилить контроль за практикой; которую проходят рабочие в буровых бригадах. Совершенствовать методы преподавания.

Наша беседа проходит в кабинете школы. Входит молодой рабочий. Знакомимся. Михаил Казаченко пришел получать удостоверение стропальщика. Он говорит:

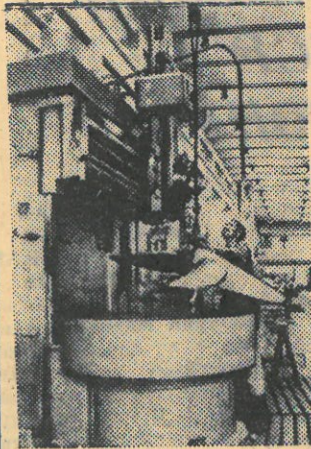
— Я учился правилам техники безопасности при монтажных работах. Преподавание вели инженеры Захаров и Сатров. Знаниями доволен.

НАШЕ ИНТЕРВЬЮ

КУЗНИЦА КАДРОВ

КУРСОМ ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОГРЕССА

Фотоинформация

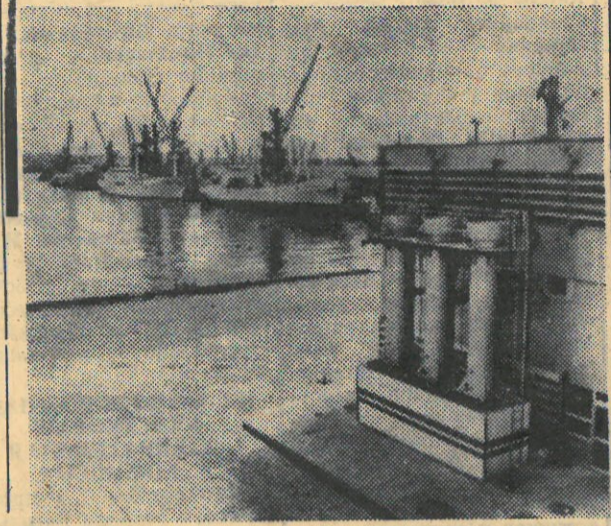


Один из крупнейших в Латинской Америке Гаванский рыболовецкий порт, построенный при содействии СССР, служит надежной базой для развития рыболовства на Кубе. Комплекс располагает несколькими причалами, холодильниками, оборудованием для ремонта судов, фабрикой по производству рыбной муки.

За годы народной власти улов рыбы и других даров моря возрос почти в 8 раз.

На снимках: в ремонтном цехе; в порту.

КРУПНЕЙШИЙ НЕ ТОЛЬКО НА КУБЕ



СТРАННОЕ ОЗЕРО НА ТИМАНЕ

Отряд ученых Коми филиала Академии наук СССР однажды осенью неожиданно вышел на берега этого озера. Неожиданно потому, что на картах оно отмечено не было. Однако озеро с камышами и водорослями, кудрявым тальником по берегам существовало.

Несколько позднее, уже в декабре, коллектив исследователей, находившийся неподалеку, решил снова посетить озеро. Но увя, в озере не оказалось не только рыбы, но даже воды, чтобы вскипятить чай. На середине бывшего озера зияло четыре мощных воронкообразных провала, покрытых слоем льда.

А следующей ранней весной, когда до талых вод здесь еще далеко, маршрут отряда вновь пролегал мимо же, завернули к нему на минутку. И были поражены: вода в озере не просто появилась вновь, но даже слегка вышла из берегов, толстый лед держался на плаву. На простую снасть жадно клевали полукилограммовые окуни.

Примерно высчитав цикличность убывания воды, мы возвратились на озеро вновь с необходимым оборудованием для исследований, — рассказывает руководитель отряда, кандидат биологических наук Р. Н. Воронин. — В сроках почти не ошиблись: осенью вода уже начала уходить из озера. Это довольно странное зрелище. Уровень воды падал по метру в день. Потом быстрее. Обнажилось песчаное дно. Некоторое время вода побурлила в больших воронках и ушла. Обнаружились гигантские провалы.

Э. ВАСИЛЬЕВ,
корр. ТАСС.
СЫКТЫВКАР.

ЭКСПЕДИЦИЮ из четырех человек снаряжало шесть научных и хозяйственных организаций, причем такие солидные, как Российская Академия наук, Русское географическое общество, народные комиссариаты просвещения и внешней торговли, Уральское экономическое совещание и даже Западно-Сибирский полевой округ Высшего Геодезического управления. Факт этот говорит не только о заинтересованности советских ведомств в исследовании Западной Сибири, но и об их тогдашней бедности.

Край был разрушен, но, чтобы им управлять, его следовало знать, а значит — изучать.

Небольшая группа исследователей вскоре разделилась — Митусова отправилась по Агану изучать быт тамошних хантов, а Фролову предстояло по побережью той же реки произвести маршрутную съемку, определить астрономические пункты и сделать опись берегов.

Маршрут, который пунктиром нанес на карту Горюхов, до того практически не пересек ни один специалист: пунктир от среднего течения Агана поднимался от устья Кавана вверх, пересекал Сибирские Увалы — водораздел Агана и Пура, и спускался по Пуру вплоть до его низовьев. Здесь с весьма кратковременными визитами были географ Хондажевский,

французский этнограф де Добеллер, финский лингвист Кай Доннер, профессор из Казани Якобий. Но их путешествия точнее называть проездами; даже наездами, для науки они дали слишком мало.

Год выдался многоводным, и это только радовало Горюхова и Серпухова, которого он взял себе в помощники, и их переводчика

вужше здесь рыбаки даже заявили, что летом преодолеть этот водораздел не возможно.

Горюхову не оставалось ничего другого, как собрать туземный сход, на который приехали в своих долбленках-кедровках ближние соседи хантов — лесные ненцы, как они себя называли пяк-хасово.

До рассвета, хотя в на-

Научная амуниция исследователей оказалась чрезвычайно для хрупкой долбленки. Пришлось выбирать — или ехать самим, или вести инструменты. Серпухов добровольно взял на себя бурлацкие обязанности и поначалу неумело, а потом все уверенней тянул бечеву. По ходу ему еще приходилось делать и геологическую съемку. Часть вещей все же пришлось оставить.

Обходя завалы, в бечеву впрягались все, таща калданку волоком. А завалы попадались все чаще и чаще.

Наконец — после начала экспедиции миновал уже месяц — лодка причалила к невысокому песчаному склону. Берег был так выбит оленями, что напоминал Горюхову поскотину в окрестностях родного Тобольска. Вдали, волнами, вздымались холмы. У амбаров Илюко Иуши сделали второй привал. Новый проводник торговался из-за каждого килограмма груза. Загоренных его оленей настолько доинмал гнус, что они с трудом тащили-то и простые нарты.

— Нока, — повторял Илюко, — нока.

А. ОМЕЛЬЧУК
(Продолжение следует).

Люби и знай свой край ТАМ, ГДЕ ЖИВУТ ПЯК—ХАСОВО

из местных не особо удачливых промышленников А. И. Кайдалова. Половодье помогало лодкам входить даже в самые незначительные речушки.

На лесистых берегах Агана часто встречались убогие палатки хантов, которые вышли на рыбный промысел. Здешние комары привели в ужас не только Серпухова, но и самого Горюхова, который был с ним хорошо «знаком» еще по Салыму и Конде. Первую остановку лодка путешественников сделала у Сартаковых юрт. Сразу выяснилось, что сведения о близости истоков Кавана и Пура не особо верны. Жи-

чале июля понятие рассвет на севере весьма относительно, засиделся руководитель экспедиции в дымной избушке, уговаривая своих собеседников. Те отрицательно качали головами, немногословно переговариваясь между собой. Убеждал их только последний аргумент — Горюхов согласился платить мукой, которая в здешние края по случаю гражданской войны давно не завозилась. Один из проводников, хромой парень, в жизни не видевший русских, пугался их, зато второй, старый пяк-хасово Ян Иуши оказался более расторопным.

По нашему округу

СЛОВО ЯМАЛГАЗСТРОЕВЦЕВ

К 50-летию округа начали подготовку рабочие коллективы треста Ямалгазстрой. К юбилейной дате решено сверх плана ввести 12,5 тысяч квадратных метров жилья, 48-квартирный дом в Лабитнангах и 96-квартирный дом в Харпе.

Будут досрочно сданы детские сады — на 280 мест в Харпе, и на 50 мест в Салехарде.

В честь второй годовщины Конституции СССР рабочие бригады треста Ямалгазстрой решили завершить пятилетний план по вводу

жилья. 72 тысячи квадратных метров жилой площади — столько получат от ямалгазстроевцев салехардцы, жители Лабитнаног, Харпа, работники подбазы на берегу реки Пур.

А. ГАЛКИН.



100
рабкоровских
строк

СЛЕД В ЖИЗНИ

«Потому что в каждом метре стального пути — наш труд...»

«Мы строим дорогу, дорога строит нас», — так говорят строители ударной комсомольской.

Сколько мужества, упорства, энергии, труда потребовалось человеку, чтобы покорить тайгу, разбудить ее

вековой сон и заставить служить людям. Слабые не выдерживают — уходят, сильные остаются.

Есть такие люди и в нашем коллективе. Недавно было проведено торжественное чествование передовиков производства. Были названы десятки имен наших славных труженников.

«Лучшей бригадой ударного года пятилетки» назван коллектив монтеров пути, которым руководит Григорий Волошин. Сейчас путейцы ведут балластировку

И. АРСЕНЮК,
наш. внешт. корр.

ВСЁ ЗАВИСИТ ОТ НАС

«Умеем хорошо работать — умеем культурно отдыхать», — так можно сформулировать один из аспектов профсоюзной деятельности. От скептиков слышим: какой может быть культурный отдых в полевых условиях? Но не совсем так — и в сейсморайонах можно наладить досуг. Все зависит от профсоюзных активистов. Можно про-

дуть шахматно-шашечные турниры, лыжные соревнования, организовать художественную самодеятельность. Да мало ли, что можно придумать! Было бы желание. Тут и чтение книг, и обсуждение прочитанного, участие в викторинах и конкурсах и многое другое.

В экспедиции организованы хор, вокально-инструмент-

альные ансамбли «Радуга», «Юность», «Улыбка». В них участвуют 50 человек.

В недалеком будущем предстоит отметить славную дату — 50-летие Ямало-Ненецкого округа. Подготовка к ней требует повышения активности профсоюзной организации.

А. ИШТЕРЯКОВ,
председатель
разведкома ПГЭ.

В мире капитала

Пощечины американской «демократии»

Фальшь американской «демократии» в свое время отлично видел еще Марк Твен. С убийственной иронией он писал: «По милости господней мы в Америке получили три неценных дара — свободу слова, свободу совести и благоразумие, удерживающее нас от того, чтобы ими воспользоваться». Тысячи и тысячи американцев действительно не могут пользоваться «дарами» конституции своей страны, лишь номинально предоставившей им свободу слова и совести.

В середине минувшего декабря влиятельные общественные организации США вручили Генеральному секретарю ООН обращение в связи с попранием элементарных прав человека в главной стране капиталистического мира. Сотни документов, приобщенных к этому обращению, свидетельствуют, как американские органы власти жестоко и планомерно расправляются с теми, кто поднимает свой голос против произвола власти имущих.

Ныне всемирно известную «уилмингтонскую десятку» во главе с Б. Чейвисом, например, осудили на многие годы тюремного заключения только за то, что эти люди выступали с протестами против угнетенного положения негров. Тысячи американских граждан, подчеркивается в обращении, репрессированы, брошены в тюрьмы «по той простой причине, что они негры, пуэрториканцы, индейцы или просто бедняки».

Это обращение вызвало во всем мире огромный резонанс еще и потому, что нынешняя американская администрация тщится выставить себя поборником прав человека. Словом, сам факт подачи этого документа в ООН прозвучал как звонкая пощечина лицемерной американской «демократии».

Другую оплеуху эта «демократия» получила несколькими неделями раньше от десятков миллионов американских граждан. Как известно, в начале ноября 1978 года в США прошли так называемые промежуточные выборы. Избирались весь состав палаты представителей конгресса США, треть состава сената, большинство губернаторов штатов, муниципалитеты и т. д.

На этих выборах голоса американских избирателей, как обычно, в основном оспаривали кандидаты двух буржуазных партий — демократы и республиканцы, затратившие на избирательную кампанию примерно 250 миллионов долларов. Недаром американцы называют такие выборы «состязанием денежных мешков».

В данном случае несущественно, сколько какая партия захватила мест в различных выборных органах. Отметим лишь такой красноречивый факт: из 155 миллионов избирателей в голосовании приняли участие только 55 миллионов. Остальные же 100 миллионов фактически бойкотировали их.

(ТАСС).

РЕДАКТОР Б. КАСАЕВ